Government Publications

Government Publications





# Salaries of teachers in degree-granting institutions

PART I General characteristics

1971-1972

# Traitements des enseignants dans les institutions décernant des grades

PARTIE I Caractéristiques générales

1971-1972





#### STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Education, Science and Culture Division — Division de l'éducation, de la science et de la culture

Postsecondary Section — Section de l'education postsecondaire

## SALARIES OF TEACHERS IN **DEGREE-GRANTING INSTITUTIONS**

PART I-GENERAL CHARACTERISTICS

## TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES INSTITUTIONS DÉCERNANT DES GRADES

PARTIE I-CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

1971-72

Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

October - 1972 - Octobre 4-2201-531

Price-Prix: 75 cents

Digitized by the Internet Archive in 2024 with funding from University of Toronto

#### NOTE

Salaries of Teachers in Degree -Granting Institutions. Part I - General Characteristics.

This publication Salaries of Teachers in Degree - Granting Institutions 1971-72 Part I - General Characteristics is the first in a series of publications replacing the traditional one-volume publication "Salaries and Qualifications of Teachers in Universities and Colleges (catalogue number 81-203).

#### NOTA

Traitements des enseignants dans les institutions décernant des grades. Partie I - Caractéristiques générales.

Cette publication Traitements des enseignants dans les institutions décernant des grades 1971-72 Partie I - Caractéristiques générales est la première d'une série de publications qui remplace le volume Traitements et qualifications des enseignants dans les universités et collèges (numéro de catalogue 81-203).

#### Catalogue

No.

The series of publications are:

Salaries of Teachers in Degree - Granting Institutions:

Part I - General Characteristics.

81-241

Part II - Salaries Related to Experience.81-242

Qualifications and Age Characteristics of Teachers in Degree - Granting Institutions:

Part I - Qualifications. Part II - Age.

81-243

81-244

Partie I - Qualification.

Partie II - Âge.

Social and Other Characteristics of Teachers in Degree - Granting Insti-

tutions:

Part I - Citizenship. Part II - Analytical Study.

2/14 81-246

Partie I - Citoyenneté. Partie II - Étude analytique.

La série de publications est la suivante:

Traitements des enseignants dans les institutions décernant des grades:

Partie I - Caractéristiques générales.

Partie II - Traitements et expérience.

Qualification et âge des enseignants dans les institutions décernant des grades:

Caractéristiques sociales des enseignants dans

les institutions décernant des grades:



# PREFACE 81-203

This is the twelfth in a series of detailed reports on full-time Canadian university teachers. For the first time, this report has been broken down into three distinct sections: salaries, age and qualification characteristics; social and other characteristics.

This publication presents statistical tables and commentary relating to the population and salaries of full-time teachers.

Questions concerning the content of this publication or suggestions for further analyses should be sent to Mr. Yvon Fortin, Director, Education, Science and Culture Division.

> Sylvia Ostry, Chief Statistician of Canada.

#### PRÉFACE

Le présent rapport est le douzième d'une série de rapports détaillés sur les enseignants à plein temps des universités et collèges du Canada. Pour la première fois, ce rapport sera réparti entre trois sections bien distinctes: les traitements; l'âge et la qualification; caractéristiques sociales et autres.

Cette publication présente des tableaux statistiques et des commentaires relatifs à la population et aux traitements des enseignants à plein temps.

Toute question relative au contenu de la présente publication ou toute proposition d'analyses supplémentaires doit être adressée à Monsieur Yvon Fortin, Directeur, Division de l'éducation, de la science et de la culture.

Le Statisticien en chef du Canada, Sylvia Ostry.

#### SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x the median salary was not calculated if the number of persons in any distribution was less than 10. Quartiles were not calculated unless the number of persons in any distribution was 30 or more.

n.e.c. not elsewhere classified.

#### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes. Les quartiles ne sont pas calculés là où, dans une répartition le nombre de personnes est de 30 ou moins.

n.d.a. non dénommé ailleurs.

#### FOREWORD

This present report introduces a new trend in the method of publishing data on academic staff in degree-granting institutions. The traditional one volume report entitled Salaries and Qualifications of Teachers in Universities and Colleges (81-203) is being replaced by a series of three publications, one for each title described below. The parts under each title will be released either together or as separate publications. The separate publications are:

Salaries of Teachers in Degree-Granting Institutions:

Part I — General Characteristics.
Part II — Salaries Related to Experience.

Qualifications and Age Characteristics of Teachers in Degree-Granting

Part I - Qualifications.

Part II - Age.

Social and Other Characteristics of Teachers in Degree-Granting Institutions.

Part I - Citizenship.

Part II - Analytical study.

This revised method of publication will allow for more timely dissemination of data as well as the flexibility to meet user needs within specific areas.

In addition, special analytical studies will be undertaken to cover various aspects of university teacher statistics.

This publication which deals only with part I of Salaries of Teachers in Degree-Granting Institutions has been prepared by Louise Desramaux, Dr. Wilfrid Dubé and other personnel from the Educational Staff Unit. To these people of the Education, Science and Culture Division and to the business officers of the responding institutions, we are deeply indebted.

Yvon Fortin,
Director, Education,
Science and Culture Division,
Statistics Canada.

#### AVANT-PROPOS

La présente publication introduit une nouvelle orientation dans la méthode de publier des données relatives au personnel enseignant à plein temps des institutions d'enseignement supérieur décernant des grades. La publication traditionnelle en un volume intitulée <u>Traitements et qualifications des professeurs dans les universités et collèges</u> (81-203) cède désormais la place à la publication d'une série en trois fascicules, une pour chaque sujet cité ci-dessous. Les sujets couverts par chaque section seront publiés ensemble ou séparément. Les divers fascicules sont:

Caractéristiques salariales des enseignants dans les institutions d'enseignement supérieur décernant des grades:

Partie I - Caractéristiques générales. Partie II - Traitements et expérience.

Qualification et âge:

Partie I - Qualification. Partie II - Age.

Caractéristiques sociales:

Partie I - Citoyenneté. Partie II - Étude analytique.

Cette nouvelle méthode de publication de données permettra une diffusion plus rapide de l'information tout en assurant la souplesse nécessaire pour répondre aux besoins particuliers des divers utilisateurs.

Ceci permettra de plus, la présentation d'études statistiques spéciales analysant les diverses caractéristiques socio-économiques de la profession d'enseignant au niveau universitaire.

Ce fascicule portant uniquement sur la partie I des caractéristiques salariales a été mise au point par Louise Desramaux, Wilfrid Dubé et d'autres membres de l'Unité du personnel de l'enseignement. Nous sommes redevables à ces personnes de la Division de l'éducation, de la science et de la culture ainsi qu'aux membres de l'administration des universités et collèges enquêtés.

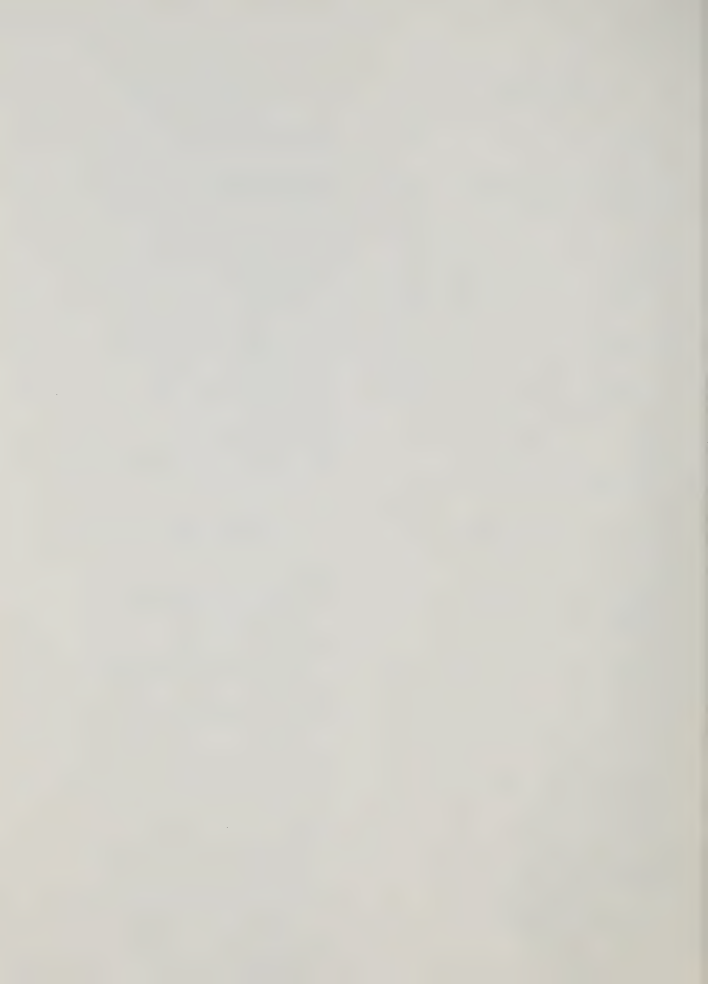
Yvon Fortin, Le Directeur de la Division de l'éducation, de la science et de la culture, Statistique Canada.



#### TABLE OF CONTENTS

## TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
Introduction	11	Introduction	11
Purpose	11	But	11
Survey Method	11	Méthode d'enquête	11
Method of Calculating Salaries	14	Méthodes des calculs des traitements	14
Limitations	14	Limitations	14
Ellitations	14	Hamiltonio	2.4
Findings	17	Points saillants	17
I Population	17	I Population	17
A. Rank	17	A. Rang	17
B. Sex	18	B. Sexe	18
C. Field	19	C. Domaine	19
II Salaries	19	II Traitements	19
A. Field	19	A. Domaine	19
B. Rank	20	B. Rang	20
C. Sex	20	C. Sexe	20
D. Size	20	D. Taille	20
E. Discipline	29	E. Discipline	29
W. Landa Daka	33	Données historiques	33
Historical Data	33		
A. Median Salaries for 19 Institutions	33	A. Traitements médians de 19 institutions	33
LIST OF TABLES AND CHARTS		LISTE DES TABLEAUX ET GRAPHIQUES	
Table		Tableau	
1 Malian Calenias of Topobors in		1. Traitements médians des enseignants	
1. Median Salaries of Teachers in Canadian Universities and Col-		dans les universités et collèges du	
	25	Canada 1971-72	25
leges 1971-72	23	Callada 15/1/2	23
2. Salaries of University Teachers by		2. Traitements des professeurs d'univer-	
Rank, Field and Size of Institu-		sité selon le rang, le domaine, le	
tion 1971-72	26	sexe et l'importance de l'institution	
		1971-72	26
		0 m 4	
3. Salaries of University Teachers by		3. Traitements des professeurs d'univer-	
Discipline and Sex 1971-72	30	sité selon la discipline et le sexe	20
		1971-72	30
4. Salaries of Teachers at 19 Univer-		4. Traitements des professeurs de 19 uni-	
sities by Rank and Region		versités selon le rang et la région	
1948-49 to 1971-72	34	1948-49 à 1971-72	34
Chart		Graphique	
1. Median Salaries of University Teach-		1. Traitements médians des professeurs	
ers 1967-68 to 1971-72	16	d'université 1967-68 à 1971-72	16
2. Percentage Distribution of Univer-		2. Répartition procentuelle des professeurs	
sity Teachers by Rank and Sex,		d'université suivant le rang et le sexe	
1969-70 to 1971-72	23	1969-70 à 1971-72	23
3. Median Salaries at 17 Universities		3. Traitements médians des professeurs de 17	
by Rank 1941-42 to 1971-72	36	universités selon le rang 1941-42	
		à 1971-72	36



#### INTRODUCTION

#### Purpose

The purpose of this publication is to present data on salaries of full-time teaching staff in Canadian universities and colleges during the academic year 1971-72. More specifically, data have been cross-classified to show variations in salary levels by rank and sex, field of discipline and subject taught as well as size of institution in terms of student enrolment and region in which institutions are located. In addition, historical trends in median salaries for the period 1947 to 1972 have been tabulated.

#### Survey Method

The survey carried out on an annual basis, is restricted in coverage to full-time staff in universities and colleges across Canada of publicly recognized degree-granting institutions. The collection of relevant data for the academic year 1971-72 required that questionnaires be sent to 104 institutions employing 28,025(1) full-time teachers. It is estimated that 1,550 full-time teachers were on leave during the academic year 1971-72 while returns covering approximately 750 faculty members were not submitted. The survey results were therefore compiled and analysed on the basis of 25,724 returns accounting for an estimated 91.8 % of full-time teachers in Canadian universities and colleges.

While the survey coverage aimed at 104 institutions, returns were not submitted in the following cases:(2)

Université St-Paul
Collège de Saint Boniface
St Andrew's College (Manitoba)
Canada Nazarene College
Canadian Bible College
Canadian Union College
Northwest Baptist Theological College

- (1) A previous publication gave 27,050 as an estimated total. This did not include estimates for Ryerson Polytechnical Institute nor for total number of people on leave.
- (2) Ryerson Polytechnical Institute was not surveyed in 1971-72.

#### INTRODUCTION

#### But

Cette publication a pour but de présenter des données relatives aux traitements des enseignants à plein temps des universités et collèges du Canada pour l'année académique 1971-72. Plus précisément, ces données indiquent les variations des traitements selon le rang académique, le sexe, le domaine d'études et la discipline enseignée ainsi que selon la taille des institutions déterminée par l'inscription étudiante et selon les régions dans lesquelles elles sont situées. De plus, la publication présente des données historiques relatives aux traitements médians des années 1947 à 1972.

#### Méthode d'enquête

L'enquête sur les caractéristiques du personnel enseignant des universités et collèges du Canada a lieu une fois l'an et recueille seulement les données relatives au personnel enseignant à plein temps des universités et collèges du Canada qui décernent des grades. Le document de cueillette de données pour l'année académique 1971-72 a été envoyé à 104 institutions ayant à leur emploi 28,025(1) enseignants à plein temps. Environ 1,550 enseignants à plein temps étaient en congé durant l'année académique 1971-72. De plus, le rapport de quelques 750 enseignants n'a pas été soumis. Donc, la compilation et l'analyse des résultats de l'enquête sont basés sur 25,724 enseignants c'est-à-dire environ 91.8 % de tous les enseignants des universités et collèges du Canada.

Bien que l'enquête ait été envoyée à 104 institutions, les suivantes ne nous ont pas soumis de rapport(2):

Université Saint-Paul
Collège de Saint Boniface
St. Andrew's College (Manitoba)
Canada Nazarene College
Canadian Bible College
Canadian Union College
Northwest Baptist Theological College

- (1) Un rapport précédent indiquait que le total approximatif des enseignants à plein temps était de 27,050. Ce total n'incluait pas à ce moment une estimation pour le Ryerson Polytechnical Institute qui depuis l'enquête 1971-72 fait partie des institutions enquêtées. Le nouveau total comprend également une estimation de professeurs en congé non déclarés.
- (2) Le Ryerson Polytechnical Institute n'a pas été enquêté en 1971-72.

Individual full-time teacher returns were submitted for the following institutions:

Les institutions suivantes ont dûment complété le questionnaire:

#### ATLANTIC PROVINCES

#### PROVINCES ATLANTIQUES

Memorial University of Newfoundland University of Prince Edward Island Acadia University Acadia Divinity College Collège Sainte Anne Dalhousie University Mount Saint Vincent University Nova Scotia College of Art and Design Nova Scotia Technical College St. Francis Xavier University St. Mary's University University of King's College Mount Allison University University of New Brunswick St. Thomas University Université de Moncton Collège de Bathurst Collège Jésus-Marie Collège Maillet Collège Saint-Louis

#### QUÉBEC

Bishop's University
Sir George Williams University
McGill University
The Montreal Diocesan Theological College
The Presbyterian College of Montreal
The United Theological College of Montreal
Université de Montréal
École Polytechnique
École des Hautes Études Commerciales
Loyola Collège
Université Laval
Université de Sherbrooke
Collège Militaire Royal de Saint-Jean

#### ONTARIO

Brock University
Carleton University
University of Guelph
Lakehead University
Laurentian University/Université Laurentienne
Algoma College
Nipissing College
Collège de Hearst
McMaster University
McMaster Divinity College
Université d'Ottawa/University of Ottawa
Queen's University
Queen's Theological College
University of Toronto
University of St. Michael's College

#### ONTARIO - Concluded - fin

University of Trinity College Victoria University Knox College Wycliffe College Ontario College of Education Ontario Institute for Studies in Education Trent University University of Waterloo University of St. Jerome's College University of Western Ontario Brescia College Huron College King's College University of Windsor York University Regis College Waterloo Lutheran University Royal Military College Collège Dominicain de Philosophie et de Théologie Ontario Bible College St. Augustine's College

#### WESTERN PROVINCES

#### PROVINCES DE L'OUEST

University of Manitoba Brandon University University of Winnipeg Mennonite Brethren College of Arts University of Saskatchewan College of Emmanuel and St. Chad Lutheran Theological Seminary St. Andrew's College St. Thomas More College Campion College Luther College Notre Dame College of Canada St. Charles Scholasticate University of Alberta Newman Theological College University of Calgary University of Lethbridge University of British Columbia Notre Dame University of Nelson Royal Roads Military College Northwest Baptist Theological College Simon Fraser University University of Victoria Vancouver School of Theology

The data presented in this publication are limited to full-time teachers paid on a regular scale. Institutions report whether their full-time teachers are paid on the basis of a regular salary scale. Teachers who are paid less than the regular scale, mainly the religious category, are excluded from this salary analysis leaving a population of 25,468 teachers or 99 % of the response (excluding teachers on leave).

Les données présentées dans cette publication sont restreintes aux enseignants à plein temps rémunérés selon une échelle de traitement normale. C'est-à-dire que les données portent sur 25,468 enseignants ou 99 % de tous les enseignants qui nous ont été rapportés et qui ne sont pas en congé. Ce sont les institutions qui déterminent si les enseignants sont payés selon l'échelle normale ou selon une autre échelle, par exemple la catégorie des religieux et des co-opérants militaires.

#### Method of Calculating the Salaries

A. Respondents were requested to report both salary and annual rate of salary to the nearest dollar. The basic salary is deemed to be the actual sum of money paid to a full-time teacher for services rendered, including additional payments for administrative functions and other types of honoraria but excluding fringe benefits, overtime pay, compensation for extension courses, etc.

In the case of medical and dental staff, respondents were requested to enter only the basic salary paid out of the university operating budget for the appointment in question.

The annual rate of salary has been defined as the remuneration established by contractual arrangement for a period of twelve months. This entry also does not include fringe benefits, supplementary income, extension work, etc. This figure is usually but not necessarily the actual salary paid, for example, teachers hired full-time on a trimester basis. In these cases, the institution has been asked to convert the basic salary to an annual rate of salary.

The annual rate of salary is the base on which all salaries have been calculated in this report.

- B. The salary data published in this report have been distributed using \$1,000 intervals except for data in Table 4, where \$500 intervals were used. Medians were calculated after rounding the annual rate of salary to the nearest \$100.
- C. Although the salaries of the full-time teaching staff have been generally set prior to the beginning of the academic year, this publication is meant to reflect the situation at the end of the same academic year.
- D. The median salary was not calculated if the number of persons in any distribution was less than 10. Quartiles were not calculated unless the number of persons in any distribution was 30 or more.

#### Limitations

Limitations arise when comparing data with previous years.

#### A. Population

One limitation is in the area of the population itself i.e. figures for the separate years are not strictly comparable as a

#### Méthode des calculs des traitements

A. Les répondants ont déclaré à un dollar près et le traitement de base et le taux de base annualisé. Le traitement de base est la somme réelle versée à un enseignant pour services rendus y compris les appointements et autres honoraires versés pour des fonctions administratives. Cependant, le traitement de base exclut tout versement pour avantages sociaux, travail supplémentaire, emploi d'été, travail à l'extension ou autre.

Pour les enseignants des facultés de médecine et d'art dentaire, les répondants n'ont fait état que du traitement de base provenant du budget de fonctionnement de l'université pour la nomination dont il est question.

Le taux de base annuel est la rémunération établie par une entente contractuelle pour une période de douze mois. Comme pour le traitement de base, sont exclus tous versements pour avantages sociaux, travail supplémentaire, emploi d'été, travail à l'extension etc.

Normalement cette donnée est la même que le traitement de base, mais ce n'est pas toujours le cas, par exemple, les enseignants qui sont engagés à plein temps sur une base trimestrielle. Pour ces enseignants, on a demandé aux répondants de transformer le traitement de base en taux annuel de traitement.

Tous les traitements indiqués dans ce rapport ont été calculés à partir du taux annuel de traitement.

- B. Les données salariales ont été groupées par intervalles de \$1,000 à l'exception des données du Tableau 4 où on a utilisé une intervalle de \$500. Les médianes ont été calculées après avoir arrondi le taux annuel de traitement à \$100 près.
- C. Bien que les traitements aient été établis avant le début de l'année universitaire académique, cette publication reflète la situation de la fin de l'année académique.
- D. Le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes. Les quartiles ne sont pas calculés là, où dans une répartition le nombre de personnes est de 30 ou moins.

#### Limitations

On retrouve certaines limitations en tentant de comparer les données de cette publication avec celles des années précédentes.

#### A. Population

Une de ces limitations se retrouve dans le secteur de la population c'est-à-dire que les données pour chaque année ne sont pas en tout point

few institutions are not included for all these years in all tables. However, this limitation can be circumvented to a degree by using the table of selected universities (Table 4). This selection of universities has remained constant since 1947 and over the last ten years, has proven to be quite representative of all universities in terms of salary analysis.

#### B. Field and Discipline

A second limitation arises because the Education Division has revised its classification of disciplines which has resulted in changes in the groupings by field. For example, where education was previously considered as a Social Science, it is now a field of its own, while Fine Arts has been separated from the field of Humanities to become a separate field.

The following table indicates the changes in field groupings that have occurred between 1970-71 and 1971-72.

1971-72

Humanities

· Humanities Fine Arts

Social Sciences

: Social Sciences

Education

Biological Sciences: Agriculture & Biological

Sciences

Health Professions and

Occupations

Physical Sciences

: Mathematics and Physical

Sciences

Engineering and Applied

Sciences

Changes in the classification of disciplines has mainly affected the Social Sciences. History has now been reclassified with the Humanities; household sciences with the field of Agriculture and Biological Sciences and Physical Education, into the new field of Education.

#### C. Size

The third limitation involves size in that it is not possible to adequately compare salaries of full-time teachers in institutions which have enrolments of less than 500 students. This group has been excluded from Table 2 for this year. This however does not affect the totals of that table by ranks, fields and regions.

comparables, car quelques institutions n'ont pas été incluses pour toutes les années de l'enquête. Cependant, cette difficulté peut être contournée jusqu'à un certain point en utilisant le Tableau 4 qui présente des données relatives à une sélection d'universités. Cette sélection est demeurée la même depuis 1947 et en fonction de l'analyse des traitements, s'est avérée très représentative de toutes les universités.

#### B. Domaine et discipline

La division de l'éducation a révisé sa classification de disciplines, ce qui a donné suite à certains changements dans les groupements selon les domaines. Par exemple, la discipline éducation qui se trouvait groupée avec les sciences sociales est maintenant devenue le domaine de l'éducation. De même, les beaux-arts, autrefois une discipline des humanités, est maintenant le domaine des beauxarts.

Le tableau ci-dessous indique les changements survenus dans les groupements par domaine depuis l'adoption de la nouvelle classification.

1970-71

1971-72

Humanités

: Humanités Beaux-arts

Sciences sociales

: Sciences sociales

Education

Sciences biologiques: Agriculture et sciences bio-

logiques

Professions et occupations

de la santé

Sciences physiques

: Mathématiques et sciences

physiques

Génie et sciences appliquées

C'est le domaine des sciences sociales qui a subi le plus grand nombre de changements. Histoire a été reclassifiée parmi les humanités; les sciences ménagères se retrouvent parmi l'agriculture et sciences biologiques. L'éducation physique fait maintenant partie du nouveau domaine de l'éducation.

#### C. Taille

En analysant les données salariales relatives à la taille des institutions, il est apparu impossible de comparer adéquatement les traitements des enseignants des institutions qui ont une inscription de moins de 500 étudiants à cause du caractère hétérogène de ce groupe. Ce groupe a donc été exclu du Tableau 2. Ceci n'affecte en rien les totaux de ce tableau selon le rang, le domaine et la région.

Chart-I

Graphique-1

# Percentage Distribution of University Teachers by Rank and Sex, 1969-70 to 1971-72

Répartition procentuelle des professeurs d'université suivant le rang et le sexe, 1969-70 à 1971-72

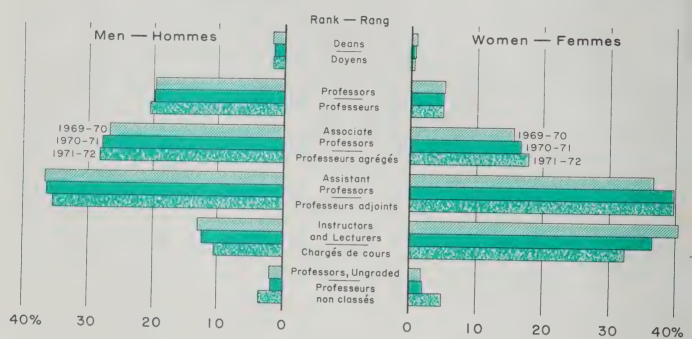


TABLE A. Rate of Growth of Full-Time Teachers 1967-68 to 1971-72

TABLEAU A. Taux d'augmentation des enseignants à plein temps 1967-68 à 1971-72

Year — Année	М	F	Т	% Rate of growth of total - % taux d'augmentation du total
1967-68				
	14,197	2,181	16,378	• • •
1968-69	16,204	2,461	18,665	14.0
1969-70	18,890	2,852	21,742	16.5
1970-71	21,177	3,109		
1971-72			24,286	11.7
	22,167	3,301	25,468	4.9
% increase since 1967-68 — % augmentation depuis 1967-68	56.1 %	51.4 %	55.5 %	

#### FINDINGS - POINTS SAILLANTS

#### I. Population

The population of full-time academic teachers in Canadian universities and colleges has increased from 16,378 in 1967-68 to 25,468 in 1971-72 i.e. by 9,090 (55.5 %). However, the rate of growth has declined from 16.5 % in 1969-70 to 4.9 % in 1971-72. These figures include all university teachers except those declared in a religious category and teachers who are on leave. The table on the previous page illustrates the numbers of teachers by sex and the rate of growth of full-time teachers from 1967-68 to 1971-72.

#### A. Rank

A university teacher's rank states his faculty status. All institutions surveyed used the following four categories: full professor, associate professor, assistant and lecturer (except for the Université du Québec which has used a different but equivalent classification). The rank of lecturer includes all full-time teachers below the rank of assistant professor.

Two other categories are used in the table: deans and ungraded, i.e. no given rank.

Although deans may have ranks at different levels, they are considered here as academic administrators and are excluded, along with the ungraded category, from the salary analysis by rank. Deans (362) and ungraded teachers (965) represent 5.2 % of the total teaching staff.

There are 24,141 teachers with reported ranks, i.e., 94.8 %, of the total teaching staff, of which 21,014 or 87 % are male and 3,127 or 13 % are female.

The breakdown by rank shows that the decline in the rate of growth of overall population is reflected in each rank and more so for assistants (from 17.7 % to 2.7 %) and lecturers (from 12.0 % to -11.8 %).

The following table shows that, although the rate of growth of the university staff population has been declining throughout Canada (see Table A on page 12) the proportionate representation by rank has actually increased in the ranks of full professors, associates and assistants. However, the rank of lecturer decreased from 19.4 % to 14.0 %.

#### I. Population

La population des enseignants à plein temps dans les universités et collèges du Canada est passée de 16,378 en 1967-68 à 25,468 en 1971-72 c'est-à-dire une augmentation de 9,090 enseignants ou 55.5 %. Cependant, le taux d'augmentation a diminué de 16.5 % en 1969-70 à 4.9 % en 1971-72. Ces données incluent tous les enseignants sauf ceux qui ont été déclarés dans la catégorie des religieux et ceux qui sont en congé. Le tableau à la page précédente illustre le nombre d'enseignants selon le sexe et le taux d'augmentation des enseignants à plein temps pour les années 1967-68 à 1971-72.

#### A. Rang

Le rang d'un enseignant dans une université détermine sa position en tant qu'universitaire. Toutes les institutions enquêtées utilisent les quatre catégories suivantes: Professeur titulaire, agrégé, adjoint et chargé de cours. L'Université du Québec cependant emploie une classification différente mais quand même équivalente. Le rang de chargé de cours inclut tous les enseignants à plein temps qui sont classés dans une catégorie inférieure au rang d'adjoint.

Deux autres catégories sont indiquées dans les tableaux: doyens et non classés c.-à-d. les enseignants sans rang.

Bien qu'il soit possible que des doyens aient des rangs, ils sont considérés (aux fins de cette analyse selon le rang) comme administrateurs et sont exclus avec la catégorie des non classés. Les doyens (362) et les enseignants non classés (965) représentent 5.2 % du personnel enseignant.

I1 y a 24,141 enseignants qui ont des rangs c.-à-d. 94.8 % du corps enseignant parmi lesquels 21,014 ou 87 % sont des hommes et 3,127 ou 13 % sont des femmes.

La distribution selon le rang indique que la diminution du taux d'augmentation de toute la population enseignante se reflète dans chaque rang et plus particulièrement dans le rang des professeurs adjoints (de 17.7~% à 2.7~%) et des chargés de cours (de 12.0~% à -11.8~%).

Le tableau suivant démontre que malgré la diminution du taux d'augmentation de la population enseignante des universités à travers le Canada (voir Tableau A page 12), la représentation procentuelle selon le rang a augmenté dans les rangs de professeur titulaire, agrégé et adjoint. Cependant, la représentation procentuelle des chargés de cours est tombée de 19.4 % à 14.0 %.

TABLE B. Percentage Representation by Rank

TABLEAU B. Représentation procentuelle selon le rang

	Atlantic Provinces - Provinces Atlantiques		Québec		Onta	rio	Western Provinces - Provinces de 1'Ouest		Total	
	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
Full professors - Professeurs										
titulaires										
1967-68	205	10 1	500	17.5	1 000					
1968-69	205	13.1	583	17.5	1,293	21.0	829	17.2	,	18.4
1969-70	257	13.6	666	16.9	1,474	21.5	935	17.4	3,332	18.5
1970-71	311	14.1	781	16.0	1,716	21.8	1,117	18.1	3,925	18.5
1971-72	349	14.0	849	15.4	1,902	21.5	1,265	19.0	4,365	18.6
17/1-/2	371	14.0	860	16.9	2,085	21.8	1,396	20.5	4,712	19.5
Associates - Agrégés										
1967-68	354	22.6	788	23.1	1 550	05.0	1 006	0.6 -		
1968-69	386	20.4	979	24.8	1,552	25.2	1,296	26.7	3,990	25.2
1969-70	450	20.4	1,276	26.2	1,831	26.8	1,526	28.5	4,722	26.2
1970-71	529	21.3	1,366	24.8	2,145	27.3	1,808	29.2	5,679	26.8
1971-72	575	21.6	1,453	28.5	2,447 2,710	27.6 28.3	2,076 2,128	31.2	6,418 6,866	27.3
			_,	2015	2,720	20,5	2,120	31.2	0,000	40.5
Assistants - Adjoints										
1967-68	616	39.4	1,251	37.6	2,133	34.7	1,883	39.1	5,883	37.1
1968-69	779	41.1	1,545	39.2	2,378	34.8	2,152	40.1	6,854	38.0
1969-70	881	40.1	1,921	39.4	2,829	36.0	2,432	39.3	8,063	38.1
1970-71	1,026	41.2	2,156	39.2	3,174	35.8	2,581	38.8	8,937	38.0
1971-72	1,123	42.3	2,012	39.5	3,456	36.1	2,585	37.9	9,176	38.0
Lecturers — Chargés de cours										
1967-68	200	01.0								
1968-69	388	24.8	702	21.1	1,169	19.0	809	16.8	3,068	19.4
1969-70	474	25.0	750	19.0	1,158	16.9	750	14.0	3,132	17.4
1970-71	556	25.3	960	19.7	1,168	14.9	824	13.3	3,508	16.6
1971-72	584	23.5	1,131	20.6	1,338	15.1	731	11.0	3,784	16.1
271216	587	22.1	769	15.1	1,320	13.8	711	10.4	3,387	14.0
Total										
1967-68	1,563		3,324		6 1/7		/ 017		1	
1968-69	1,896		3,940		6,147 6,841		4,817		15,851	
1969-70	2,198		4,878				5,363		18,040	
1970-71	2,488		5,502		7,858		6,181		21,175	
1971-72	2,656		5,094		8,861 9,571		6,653 6,820		23,504 24,141	

#### B. Sex

Despite an increase in the total population of full-time teaching staff from 16,378 in 1967-68 to 25,468 in 1971-72, the percentage representation by sex has remained constant: 87 % male and 13 % female.

This consistency is true of all ranks. For example, the average representation for women since 1968 is full professors 3.4 %; associates 8.3 %; assistants 13.7 %; and lecturers 31.2 %. Comparable percentages in 1971-72 are the following: (F.P., 3.4 %; Assoc., 8.6 %; Assist., 14.4 %; Lect., 31.5 %).

#### B. Sexe

Malgré l'augmentation de la population totale des enseignants universitaires depuis 1968-69, passant de 16,378 en 1968-69 à 25,468 en 1971-72, la proportion des hommes et des femmes est demeurée constante à 87 % et 13 % respectivement.

La représentation procentuelle pour chaque rang est également demeurée constante. Par exemple, chez les femmes, la représentation procentuelle moyenne depuis 1968 est la suivante: professeurs titulaires 3.4 %; agrégés 8.3 %; adjoints 13.7 % et chargés de cours 31.2 %. Les pourcentages comparables en 1971-72 sont les suivants: professeurs titulaires 3.4 %, agrégés 8.6 %; adjoints 14.4 %; chargés de cours 31.5 %.

The decline in the overall rate of growth applies to both male and female contingents. However, the decline in the rate of growth of the female contingent was greater than the male between 69-70 and 70-71 (males, 6 percentage points, females, 8.6 percentage points.) This situation was reversed in 71-72 (males, 8.8 percentage points; females, 5.0 percentage points).

#### C. Field(3)

Humanities and Social Sciences combined represent 56.1 % of the teaching staff holding ranks: 46 % of all full professors are in the Humanities and Social Sciences; 51.6 % of the associates; 59.9 % of the assistants and 69.2 % of the lecturers.

Biological Sciences (including Medicine) represents 20.2 % of the teaching staff holding ranks: 24.3 % of all full professors are in this field; 20.4 % of the associates; 19.2 % of the assistants and 17.2 % of the lecturers.

<u>Physical Sciences</u> represents 22.5 % of the teaching staff holding ranks: 27.9 % of all full professors are in this field; 27.1 % of the associates; 20.2 % of the assistants and 12.3 % of the lecturers.

#### II. Salaries

Tables 1, 2 and 3 present the statistical profiles of full-time teaching staff classified by fields, rank, sex, region and size of institution.

#### A. Field

Those engaged primarily in faculty administration i.e. all deans and 89 others so classified had a median salary of \$26,064,4.1 % above that of 1970-71. The percentage increase in 1970-71 was 8.5 %.

Teaching personnel, in the Biological sciences (including medicine) had the highest median salary, \$16,808, a 4.7 % increase over 1970-71. The increase in 1970-71 was 7.9 %.

Other categories are Humanities and Fine Arts \$13,659, a 6.6 % increase, Social Sciences and Education \$14,674 a 5.6 % increase and Mathematics and Physical Sciences \$15,628, a 6.8 % increase, the largest increase in 1971-72.

The percentage increase in the median salaries in the field of Mathematics and Physical

(3) This analysis excluded the field of faculty administration and fields not reported.

La diminution du taux d'augmentation pour toute la population universitaire s'applique aux deux groupes. Cependant, la diminution du taux d'augmentation du contingent féminin a été plus marquée entre 1969-70 et 1970-71 (hommes 6 %, femmes 8.6 %). Cette situation a été renversée en 1971-72 (hommes, une diminution de 8.8 %; femmes une diminution de 5 %).

#### C. Domaine(3)

Humanités et sciences sociales. Ces deux domaines représentent 56.1 % du corps enseignant détenant un rang: 46 % de tous les professeurs titulaires s'y trouvent; 51.6 % des agrégés; 59.9 % des adjoints et 69.2 % des chargés de cours.

Sciences biologiques (y inclus 1s médecine). On retrouve 20.2 % du corps enseignant dans ce domaine: 24.3 % de tous les professeurs titulaires; 20.4 % des agrégés; 19.2 % des adjoints et 17.2 % des chargés de cours.

Sciences physiques. Ce domaine comprend 22.5 % des enseignants: 27.9 % des professeurs titulaires; 27.1 % des agrégés; 20.2 % des adjoints et 12.3 % des chargés de cours.

#### II. Traitements

Les Tableaux 1, 2 et 3 présentent des données salariales classifiées selon les domaines, le rang, le sexe, la région, et la taille de l'institution.

#### A. Domaine

Les professeurs occupés surtout à l'administration de la faculté c.-à-d. les doyens et 89 autres ainsi classés ont touché un traitement médian de \$26,064, une augmentation de 4.1 % depuis celui de 1970-71. L'augmentation procentuelle en 1970-71 a été de 8.5 %.

Le personnel enseignant des sciences biologiques (incluant la médecine) a touché le traitement médian le plus élevé, \$16,808, une augmentation de 4.7 % depuis 1970-71. L'augmentation en 1970-71 a été de 7.9 %.

Les enseignants des autres catégories ont touché les traitements médians suivants: humanités et beaux arts \$13,659, une augmentation de 6.6 %; sciences sociales et éducation \$14,674, une augmentation de 5.6 % et les mathématiques et sciences physiques \$15,628, une augmentation de 6.8 %, soit la plus considérable accordée en 1971-72.

 ${\rm L}'$  augmentation procentuelle des traitements médians dans le domaine des mathématiques et scien-

<sup>(3)</sup> Cette analyse ne tient pas compte du domaine de l'administration de la faculté et de la catégorie "domaine non déclaré".

Sciences was slightly higher than in 1970-71 (6.4 %) while the increase in the Humanities and Social Sciences was lower (8.1 % and 6.9 % respectively in 1970-71)

#### B. Rank

The median salary of all teachers in all ranks and fields is \$15,084, a 5.9 % increase over the \$14,248 median of the previous academic year. In 1970-71 the median salaries for all teachers had increased by 7.5 %.

The 1971-72 median salaries are refleted by ranks in the following ways: deans: \$27,033, a 4.2 % increase, full professors \$22,579, a 5.5 % increase, associate professors \$16,048, a 5.0 % increase, assistants \$13,221, a 4.9 % increase and lecturers \$10,521, a 5.2 % increase.

Median salaries in all ranks have shown a decrease in the rate of growth from 1970-71 to 1971-72.

The rank of lecturer has shown changes. The total number of lecturers has decreased by 397 from 1970-71 ( a 10.5 % drop) while the salaries have remained constant.

#### C. Sex

For all ranks combined median salaries for women were \$3,296 lower than that for men. This difference has increased in the last three years from \$2,698 in 1969-70 to \$2,865 in 1970-71 to \$3,296 in 1971-72. This can be attributed in part to rank distribution. Seventy per cent of the females are located in the ranks of lecturers and assistants. The median salary of females is in the lower third of the assistant professor rank. On the other hand 48 % of the male teachers are situated in these same ranks. The median salary of male teachers corresponds to slightly less than the lower 10th percentile of the associate professor rank. Further characteristics must be analyzed to explain the differences between the median salaries of the male and female teachers.

Salaries of female full-time teachers vary little from field to field while male salaries range from \$14,105 in the humanities to \$18,032 in the biological sciences.

#### D. Size

Institutions have been grouped into five categories according to the enrolment

ces physiques est légèrement plus élevée qu'en 1970-71 (6.4 %) tandis que l'augmentation dans le domaine des humanités et sciences sociales était plus basse (8.1 % et 6.9 % respectivement en 1970-71)

#### B. Rang

Le traitement médian de tous les enseignants dans tous les domaines est de \$15,084, soit une augmentation de 5.9 % sur le traitement médian de \$14,248 de l'année académique précédente. En 1970-71 le traitement médian de tout le corps enseignant avait augmenté de 7.5 %.

Les traitements médians selon le rang sont les suivants: doyens \$27,033, une augmentation de 4.2 %; professeurs titulaires \$22,579 une augmentation de 5.5 %; agrégés, \$16,048, une augmentation de 5.0 %; adjoints \$13,221, une augmentation de 4.9 % et chargés de cours \$10,521, une augmentation de 5.2 %.

Les traitements médians de tous les rangs marquent une diminution du taux d'augmentation entre les années 1970-71 et 1971-72.

Bien que le nombre de chargés de cours ait diminué depuis 1970-71, les traitements sont de-meurés constants.

#### C. Sexe

Pour tous les rangs, le traitement médian des femmes était \$3,269 de moins que celui des hommes. Cette différence a augmenté durant les trois dernières années de \$2,698 en 1969-70 à \$2,865 en 1970-71 à \$3,296 en 1971-72. La différence entre le traitement médian des hommes et celui des femmes peut être attribuée en partie à la distribution selon le rang. Soixante-dix pour cent des femmes détiennent des rangs d'adjoints et de chargés de cours. Le traitement médian des femmes se trouve donc, en termes de distribution, dans le premier tiers du rang de professeur adjoint. D'un autre côté 48 % des hommes sont situés dans les rangs mentionnés. Le traitement médian des hommes correspond à un peu moins du 10e centile du rang de professeur agrégé. On doit tenir compte d'autres facteurs afin d'analyser plus en profondeur la différence entre les traitements médians des hommes et des femmes.

Les traitements des femmes qui enseignent à plein temps varient peu d'un domaine à l'autre. Ceux des hommes cependant s'échelonnent de \$14,105 dans les humanités à \$18,032 dans les sciences biologiques.

#### D. Taille

Les institutions ont été groupées en cinq catégories dépendant de l'inscription étudiante

figures reported by institutions for the academic year 1971-72. Part-time and transfer students have not been included in the enrolment figures.

The category 500 and less used in previous years has been excluded because of the heterogeneous nature of the institutions included in this group.

For all staff at institutions with 10,000 and more full-time students, the median salary was \$15,646. Although median salaries in other groups were lower, the percentage increases over 1970-71 in median salaries were higher: 7.2 % in the 5,000-9,999 group; 6.8 % in the 2,000-4,999 group while the median salary went up by 5.9 % in the 10,000 and more group. The 1,000-1,999 showed only a slight increase. Changes in the composition of the 500-999 group make comparisons with 70-71 data unfeasible. The median salary for institutions of this size is \$11,081.

A breakdown of number of full-time teachers with academic ranks by size of institution reveals the following percentages:

qu'ont déclarée les répondants pour l'année académique 1971-72. Les étudiants à temps partiel et des programmes de transfert n'ont pas été inclus dans les données relatives aux inscriptions.

La catégorie des institutions comptant moins de 500 étudiants a été excluse cette année à cause du caractère hétérogène de ce groupe.

Pour tous les enseignants dans les institutions comptant plus de 10,000 étudiants à plein temps, le traitement médian était de \$15,646. Bien que le traitement médian des enseignants des autres groupes fut moins élevé, l'augmentation procentuelle sur les traitements médians de 1970-71 fut plus élevée que celle du groupe 10,000 et plus: 7.2 % dans le groupe 5,000-9,999; 6.8 % dans le groupe 2,000-4,999, tandis que le traitement médian a augmenté de 5.9 % dans le groupe 10,000 et plus. Le groupe 1,000-1,999 n'a augmenté que très légèrement. Une comparaison des données pour le groupe 500-999 avec celles de 1970-71 est impossible à cause de changements dans la composition de ce groupe. Le traitement médian en 1971-72 des institutions de cette taille était de \$11,081.

Une distribution du nombre de professeurs à plein temps qui détiennent des rangs selon la taille de l'institution indique les pourcentages suivants:

TABLE C. Percentage Distribution of Teachers by Rank and Size of Institution

TABLEAU C. Distribution procentuelle des enseignants selon le rang et la taille de l'institution

Size by enrolment — Taille selon	Ful Profes — Profes titula	sors seurs	Assoc — Agré		Assis - Adjo	tants ints	Lecturers - Chargés de cours	
1'inscription	71-72	70-71	71-72	70-71	71-72	70-71	71-72	70-71
				%				
10,000 or more — et plus	53.3	56.2	50.0	52.8	43.3	45.8	40.0	39.2
5,000-9,999	33.1	29.6	33.4	29.4	36.0	31.9	30.3	30.4
2,000-4,999	6.5	6.1	9.1	8.3	11.4	10.1	16.2	14.7
1,000-1,999	3.5	4.7	3.9	6.0	5.4	7.8	5.8	8.6
(999 and less et moins)	(3.6)	(3.4)	(3.6)	(3.5)	(3.9)	(4.4)	(7.7)	(7.1)

 $\begin{tabular}{ll} Median salaries for the same groupings \\ are: \\ \end{tabular}$ 

Les traitements médians pour ces mêmes groupes sont de:

TABLE D. Median Salaries of Teachers by Rank and Size of Institution

TABLEAU D. Traitement médian des enseignants selon le rang et la taille de l'institution

Size by enrolment — Taille selon	Ful Profes Profes titula	ssors - sseurs	Assoc - Agré	iates gés	_	tants ints	Lectu - Char de co	gés
1'inscription	71-72	70-71	71-72	70-71	71-72	70-71	71-72	70-71
10,000 or more — et plus	23.4	21.9	17.0	16.1	13.4	12.8	10.5	9.4
5,000-9,999	22.2	21.4	16.9	16.1	13.5	12.7	10.7	10.2
2,000-4,999	21.5	.20.4	16.4	15.5	12.9	12.2	10.5	9.9
1,000-1,999	20.8	20.2	16.3	15.9	12.7	12.5	10.0	9.8

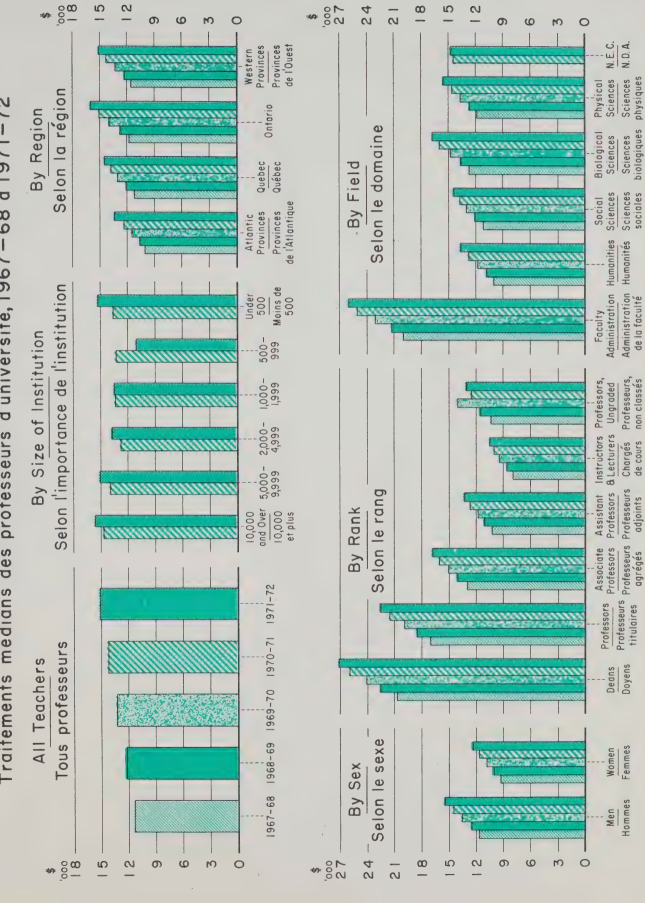
Note: 1=\$1,000 Nota: 1=\$1,000

These tables seem to indicate that the universities in the groups 5,000-9,999 and 2,000-4,999 have increased their percentage representation by rank while the bigger institutions have registered a percentage decrease in all ranks except that of the lecturers. Also, the median salaries have increased everywhere with a larger increase in the full professor rank in the group 10,000 and more students.

Ces tableaux semblent indiquer que les universités des groupes 5,000-9,999 et 2,000-4,999 ont augmenté la représentation procentuelle des rangs tandis que les grosses institutions (10,000 étudiants et plus) ont marqué une diminution procentuelle dans tous les rangs à l'exception du rang de chargés de cours. Cependant le traitement médian de ces grosses institutions a augmenté dans tous les rangs, l'augmentation la plus forte se retrouvant chez les professeurs titulaires.

Traitements médians des professeurs d'université, 1967 — 68 à 1971 — 72 Median Salaries of University Teachers, 1967-68 to 1971-72

Chart-2



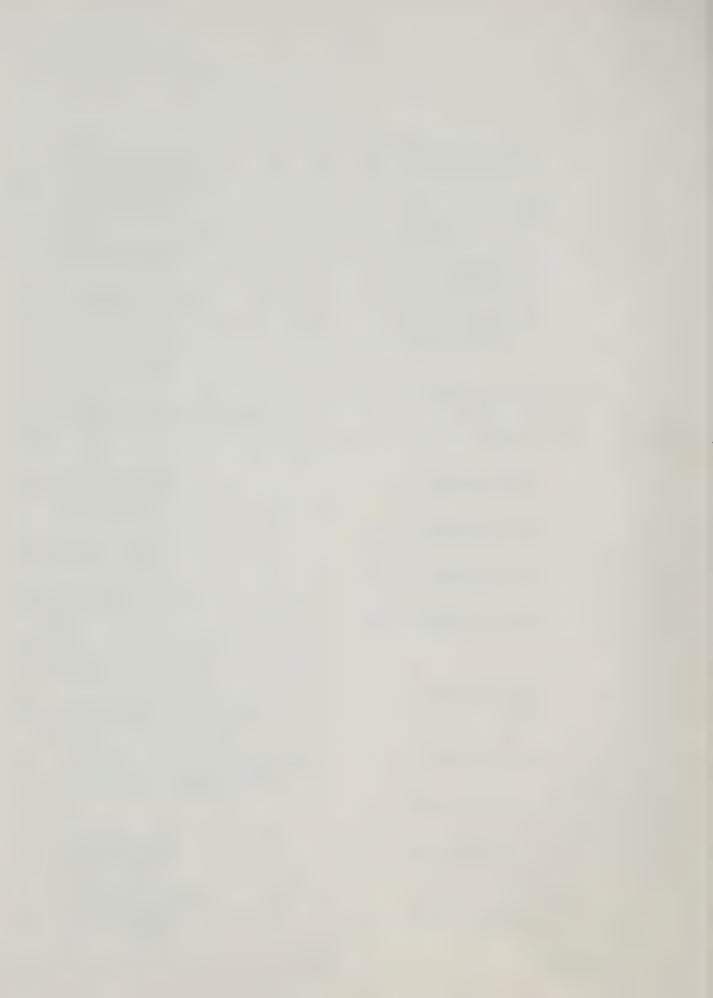


TABLE 1. Median Salaries of Teachers in Canadian Universities and Colleges, 1971-72

TABLEAU 1. Traitements médians des enseignants dans les universités et collèges du Canada, 1971-72

	Deans	Full professors	Associate professors	Assistant professors	Lecturers instructors	Professors ungraded	All ranks
	Doyens	Professeurs titulaires	Professeurs agrégés	Professeurs adjoints	Chargés de cours	Professeurs non classés	Tous les rangs
A. Total  Number - Nombre  Median - Médiane	\$ 362 27,033	4,712 22,579	6,866 16,848	9,176 13,321	3,387 10,521	965 13,017	25,468 15,084
B. Sex — Sexe							
Men - Hommes: . Number - Nombre Median - Médiane	\$ 348 27,089	4,554 22,653	6,279 16,929	7,861 13,429	2,320 10,833	805 13,396	22,167 15,536
Women — Femmes: Number — Nombre Median — Médiane	\$ 14 21,200	158 21,175	587 16,123	1,315 12,817	1,067 9,961	160 11,500	3,301 12,420
C. Region - Région							
Atlantic — Atlantique: Number — Nombre Median — Médiane	\$ 54 23,100	371 20,617	575 16,045	1,123 12,645	587 10,006	17 12,063	2,727 13,394
Quebec: Number — Nombre Median — Médiane	\$ 56 25,200	860 21,116	1,453 16,168	2,012 13,023	769 10,388	389 13,339	5,539 14,530
Ontario: Number — Nombre Median — Médiane	\$ 147 29,883	2,085 23,653	2,710 17,486	3,456 13,865	1,320 11,086		9,956 16,003
Western Provinces — Provinces de l'Ouest: Number — Nombre Median — Médiane	\$ 105 26,575	1,396 23,056	2,128 16,700		711 10,053	321 11,725	7,246 15,081
D. Field - Domaine							
Faculty Administration — A ministration de la faculté: Number — Nombre Median — Médiane	\$ 362 27,033	46 24,900	21 19,550		4 x		451 26,064
Humanities — Humanités: Number — Nombre Median — Médiane	\$	927 21,740	1,473 16,154		1,153 10,348		6,071 13,659
Social Sciences — Sciences Sociales: Number — Nombre Median — Médiane	\$	1,238 22,470	2,067 16,992		1,190 10,825		8,037 14,674
Biological Sciences — Sciences Biologiques: Number — Nombre <sup>r</sup> Median — Médiane	\$	1,144 24,013	1,398 18,065				5,041 16,808
Physical Sciences — Sciences Physiques: Number — Nombre Median — Médiane	\$	1,314 22,429			415 10,546		5,623 15,628
Unknown — Inconnu: Number — Nombre Median — Médiane	\$	43 21,550					245 14,813
E. Size of Instutition - Importance de l'Institution							
10,000 & over — et plus: Number — Nombre Median — Médiane	\$ 159 29,058						11,880 15,646
5,000 — 9,999: Number — Nombre Median — Médiane	\$ 100 29,033						8,693 15,079
2,000 — 4,999: Number — Nombre Median — Médiane	\$ 46 23,300						2,628 13,710
1,000 — 1,999: Number — Nombre Median — Médiane	\$ 22 21,033						
500 — 999: Number — Nombre Median — Médiane	\$ 3						

_	TABLE 2. Salar	ies of			s, by Ran									
				Deans(2)		Pr	ofessors(	3)	Associ	late profe	essors	Assist	ant profe	ssors
			Doyens(2)		Professe	urs titul	aires(3)	Profes	seurs agr	égés	Profes	seurs ad	oints	
No.			M	F	Т	М	F	Т	, м	F	T	M	F	T
							A11 f	ields — T	Cous domai	ines				
1	Total		348	14	362	4,554	158	4,712	6,279	587	6,866	7,861	1,315	9,176
2	90th percentile Median	\$ \$	37, 167 27, 089	x	34,980	29,035	24,720	28,957	20,219	19,415	20,166	16,091	15, 281	16,020
4	10th percentile	\$	19,016	21,200 x	27,033 18,773	22,653 19,039	21,175	22,579 19,008	16,929 14,714	16,123	16,848 14,658	13,429	12,817 11,306	13,321 11,542
	Median salary by size of institution:							,	,	27,220	24,030	11,507	11,500	11,342
5	10,000 and over	\$	29,350	х	29,058	23,489	21,350	23,391	17,036	16,125	16,964	13,571	12,920	13,441
6 7	5,000-9,999	\$ \$	29,083 23,450	x x	29,033	22,213	20,650	22,161 21,532	16,953 16,469	16,325	16,884	13,546	12,865	13,463
8 9	1,000-1,999	\$	21,067	x	21,033	20,781	20,100 X	20,769	16,331	16,013 15,550	16,371 16,271	12,964	12,413	12,892 12,664
7	500- 999	\$	х	х	×	16,550	ж	16,575	12,600	x	13,533	12,038	10,800	11,950
10	Total		348	14	362	ulty admi 42			lministrat					
11	90th percentile	\$	37,167	×	34,980	28,680	4	46	17	4	21	12	4	16
12	Median	\$	27,089	21,200	27,033	25,400	×	29,140 24,900	19,550	x	19,550	14,350	x	x 14,150
13	10th percentile	\$	19,016	x	18,773	19,520	×	19,180	x	x	x	х	×	x
14	Median salary by size of institution: 10,000 and over		20 250											
15	5,000-9,999	\$	29,350 29,083	x x	29,058	22,675 26,850	×	22,600 26,875	18,350 x	x	18,350	x	x	14,150
16 17	2,000-4,999 1,000-1,999	\$	23,450 21,067	x	23,300	×	x	x	X	x	x x	x x	x x	x
18	500- 999	\$	21,007 X	× –	21,033 x	x x	x x	x x	x x	x	x x	x x	x x	×
							Human		- Humanit				Α.	ж
19	Total		-		_	883	44	927	1,290	183	1,473	1,886	423	2,309
20 21	90th percentile Median	\$	-	-	-	26,897	23,160	26,840	18,813	18,470	18,759	14,750	14,735	14,749
22	10th percentile	\$	_	_	_	21,840 18,068	20,600 18,440	21,740 18,084	16,238 14,328	15,781 14,047	16,154	12,835	12,475	12,770
	Median salary by size of institution:					-0,000	20,440	10,004	14,520	14,047	14,262	11,311	11,052	11,270
23	10,000 and over	\$	_	_	_	22,683	20,750	22,550	16,341	15,760	16,282	12 055	10 600	10.006
24 25	5,000-9,999 2,000-4,999	\$	_	-	_	21,750	20,350	21,583	16,256	16,075	16,223	12,855	12,480 12,717	12,806 13,026
26	1,000-1,999	\$	_	_	_	21,570 20,350	20,100 ×	21,550 20,300	16,170 16,250	15,483 x	16,083 16,100	12,646 12,536	12,263 12,075	12,558 12,511
27	500- 999	\$	-	-	-	x	ж	ж	14,650	ж	14,075	12,050	10,800	12,050
28	Total								Sciences :	sociales(	5)			
29	90th percentile	_	_	-	-	1,187		1,238	1,869	198	2,067	2,735	452	3,187
30	Median	\$	_	_	_	28,034 22,526	24,790 21,525	27,843 22,470	20,136 17,038	19,773 16,380	20,107	15,819	16,027	15,886
31	10th percentile	\$	-	-	-	19,094	18,610	19,082	14,841	14,390	16,992 14,799	13,489 11,627	13,016 11,516	13,385 11,590
2.2	Median salary by size of institution:													
32 33	10,000 and over 5,000-9,999	\$	_	_	_	23,405	21,450	23,200	17,071	16,150	17,007	13,585	12,983	13,441
34 35	2,000-4,999 1,000-1,999	\$	-	_	=	22,036 20,925	20,900 ×	22,021 20,925	16,864 16,583	16,633 16,150	16,836 16,533	13,565 12,928	13,017 13,250	13,521 12,960
36	500- 999	\$	_	_	and a	20,600 x	x	20,600 ×	16,300	×	16,267	12,583	12,075	12,540
									X Sciences	X biologia	X	12,083	x	12,038
37	Total °		_	~	-	1,093	51	1,144	1,232	166	1,398	1 207	260	7 700
38	90th percentile	\$	_	_	_	32,454	25,095	32,253	23,905	19,813	23,085	1,387	369 15,415	1,756 20,015
39 40	Median 10th percentile	\$	_	~	_	24,190	21,150	24,013	18,331	16,350	18,065	15,003	12,982	14,300
	Median salary by size of institution:					19,743	18,055	19,520	15,179	14,420	15,076	12,167	11,321	11,931
41	10,000 and over	\$	_	_	_	24,640	21,850	24,490	18,344	16,317	10 050	15 750		
42 43	5,000-9,999 2,000-4,999	\$ \$	~~	-	~	23,725	20,600	23,475	18,386	16,550	18,058 18,073	15,150 14,760	13,025 12,963	14,516 14,289
44	1,000-1,999	\$	_	_	_	22,220 20,750	x x	22,220 20,725	18,250 15,900	x	18,175 15,875	14,300 13,300	12,225	14,258
45	500- 999	\$		-	-	х	ж	×	х	x	х	13,300	x	13,200 x
46	Total						cal scien	ces(5) -	Sciences	physiques	(5)			
47	90th percentile	\$	_	-	-	1,308	6	1,314	1,827	30	1,857	1,791	56	1,847
48	Median	\$	_	_	_	28,628 22,435	x x	28,620 22,429	19,403 16,675	19,300	19,403	15,277	14,440	15,256
49	10th percentile	\$	-	-	-	19,107	x	19,096	14,712	16,400 14,600	16,673 14,709	13,330 11,639	12,600 11,280	13,315 11,632
50	Median salary by size of institution:													
51	10,000 and over 5,000-9,999	\$	~	_	_	23,138	x	23,094	16,696	16,775	16,704	13,427	12,600	13,420
52 53	2,000-4,999 1,000-1,999	\$	-	t-see	_	22,057 21,217	×	22,057 21,217	16,850 16,125	x	16,836 16,125	13,369	12,475 x	13,342
54	500- 999	\$	_	_	_	21,150 ×	x	21,150	16,425	x	16,413	13,050	x	13,163 13,050
								known - D	x Oomaine in	X	х	х	×	ж
55	Total		_	-	_	41	rieta un	43	omaine in		50			
56	90th percentile	\$	~	-		26,090	x	26,070	20,960	6	50	50	11	61
57 58	Median 10th percentile	\$ \$	-	-	-	22,150	x	21,550	16,600	ж	20,400	15,800 13,700	13,150	15,745 13,590
		9	_	_	-	19,410	ж	19,430	14,813	x	14,375	12,100	ж	12,070
59	Median salary by size of institution: 10,000 and over	\$				21 100								
60 61	5,000-9,999 2,000-4,999	\$	-	-	_	21,100 x	x x	21,050	16,567 x	×	16,600 ×	13,517 13,800	x	13,550
62	1,000-1,999	\$	_	_	_	x	ж	ж	ж	x	x	х	x	13,100 x
63	500- 999	\$	-	-	_	x x	x x	x x	x x	x	x x	x x	x x	x
(I) I	ncluding lay teachers and religious teach	ers pai	d on the	same scal	0 20 127	tocchome	(2) P	-111					^	X.

(1) Including lay teachers and religious teachers paid on the same scale as lay teachers. (2) Excluding associate deans and assistant deans. Including some principals of constituent colleges. (3) Including (when holding the rank of full professor) associate deans and assistant deans. (4) Including all deans and others concerned primarily with faculty administration.

TABLEAU 2. Traitements des professeurs d'université, selon le rang, le domaine, le sexe, et l'importance de l'institution, 1971-72

	and instr			Ungraded			Total		
	gés de cour			on classés					
М	F	T	М	F	T	М	F	T	
2 2 2 0	1 067		All fields -			22 167	2 201		m. s. 1
2,320 13,367	1,067	3,387	805	160	965	22,167	3,301	25,468	Total
10,833	11,748 9,961	12,828	20,055 13,396	16,900 11,500	19,725 13,017	24,027 15,536	17,839 12,420	23,375 15,084	\$ 90E Percentile \$ Médiane
8,993	8,157	8,626	9,963	8,667	9,542	11,355	9,115	10,934	\$ 10E Percentile
									Traitement médian suivant la taille de l'institution:
10,889 11,080	9,960 10,095	10,505 10,757	13,350 13,392	11,058 11,975	12,864 13,125	16,219 15,473	12,571 12,544	15,646 15,079	\$ 10,000 et plus \$ 5,000-9,999
.0,633	10,008	10,463	15,050	×	15,033	14,044	11,963	13,710	\$ 2,000-4,999
10,082 9,850	9,300 9,020	10,000 9,558	12,050 x	x x	12,025 ×	13,723 11,625	11,300 10,100	13,485 11,081	\$ 1,000-1,999 \$ 500- 999
,,,,,,			stration(4)					,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
4	_	4	_ ` ´	2	2	423	28	451	\$ Total
х	_	×	_	×	x	34,670	×	34,145	\$ 90E Percentile
ж	-	×	_	×	ж	26,519	19,200	26,064	\$ Médiane
30	_	х	-	x	х	17,330	×	16,355	\$ 10E Percentile
w	_		_		**	27 500	20, 000	27 067	Traitement médian suivant la taille de l'institution:
×		x x	_	x x	x x	27,500 28,350	20,000 x	27,067 28,092	\$ 10,000 et plus \$ 5,000-9,999
ж	~	×	-	×	20	23,450	x	23,300	\$ 2,000-4,999
x	_	×	_	x	x	21,050 x	x	21,017 ×	\$ 1,000-1,999 \$ 500- 999
			Humanities	(5) — Human					
784	369	1,153	170	39	209	5,013	1,058	6,071	Total
2,326	11,701	12,148	18,800	16,510	18,505	21,450	16,530	20,759	\$ 90E Percentile
0,577 8,891	9,888 8,445	10,348 8,655	12,857 9,650	11,290 9,523	12,330 9,579	14,105 10,604	12,011 9,090	13,659 10,124	\$ Médiane \$ 10E Percentile
,	0,110	0,000	,,,,,,	,,,,,,	,,,,,	10,004	,,,,,	10,127	
0,596	9,950	10,423	11,050	10,950	11,025	14,571	12,011	14,097	Traitement médian suivant la taille de l'institution: \$ 10,000 et plus
0,700	10,008	10,425	13,825	11,975	13,342	14,383	12,300	14,081	\$ 5,000-9,999
0,583 0,007	9,975 9,550	10,370 9,750	13,050 x	x x	12,100 x	13,271 13,150	11,925 11,233	12,871 12,900	\$ 2,000-4,999 \$ 1,000-1,999
9,650	9,067	9,550	x	×	×	11,500	10,400	11,150	\$ 500- 999
		Socia	al sciences(	5) — Scienc	es sociales	(5)			
888	302	1,190	294	61	355	6,973	1,064	8,037	Total
3,940	12,031	13,283	20,160	17,890	20,025	22,323	18,309	21,977	\$ 90E Percentile
1,018 9,065	10,340 8,387	10,825 8,910	12,878 9,480	12,042 9,003	12,805 9,275	15,001 11,175	12,840 9,606	14,674 10,960	\$ Médiane   \$ 10E Percentile
									Traitement médian suivant la taille de l'institution:
1,342	10,500	11,020	12,667	11,088	12,085	15,385	12,906	14,997	\$ 10,000 et plus
1,083 0,717	10,510 9,800	10,950 10,559	12,950 18,733	12,850 x	12,892 18,750	15,035 13,214	12,975 12,213	14,791 13,106	\$ 5,000-9,999 \$ 2,000-4,999
0,013	10,038	10,025	x	x	11,750	13,092	11,583	12,850	\$ 1,000-1,999
0,025	8,400	9,563	х	×	ж	11,650	9,600	11,050	\$ 500- 999
			al sciences(						
260	320	580	129	34	163	4,101	940	5,041	Total
9,000 1,520	11,575 9,762	14,014 10,240	21,005 15,057	17,530 10,800	20,018 15,003	27,380 18,032	18,052 12,531	26,320 16,808	\$ 90E Percentile \$ Médiane
9,071	8,000	8,238	10,098	8,720	9,230	12,529	8,945	11,216	\$ 10E Percentile
									Traitement médian suivant la taille de l'institution:
0,810	9,779	10,009	15,069	12,600	15,031	18,408	12,883	17,209	\$ 10,000 et plus
2,100 0,100	10,017	11,285	13,883 x	9,200 x	12,875 x	17,738 16,229	12,313 11,675	16,400 15,825	\$ 5,000-9,999 \$ 2,000-4,999
ж	8,575	8,700	×	×	x	14,550	9,550	13,550	\$ 1,000-1,999
х	х	Physics	X	X 5) — Salana	X os physiaus	x (5)	х	10,717	\$ 500- 999
252	61	Physica 415	al sciences(				160	5 622	Total
353 3,170	62 11,240	12,983	175 20,063	15	190 20,040	5,454 23,228	169 17,010	5,623 23,081	Total \$ 90E Percentile
0,758	9,450	10,546	13,075	11,550	13,017	15,734	12,050	15,628	\$ Médiane
8,877	7,060	8,542	10,950	×	10,650	11,896	8,563	11,749	\$ 10E Percentile
									Traitement médian suivant la taille de l'institution:
0,625 0,817	9,675 8,850	10,433 10,550	13,050 13,363	x x	12,850 13,350	16,396 15,600	12,300 11,950	16,203 15,522	\$ 10,000 et plus \$ 5,000-9,999
0,625	3,030 X	10,200	15,505 X	×	12,300	14, 291	12,325	14, 275	\$ 2,000-4,999
0,575	x x	10,500 ×	x	x x	x x	14,838 10,750	x x	14,758 10,750	\$ 1,000-1,999 \$ 500- 999
ж	Α.		X Field unknow			10,730	A	.0,750	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
31	14	45	37	9	46	203	42	245	Total
2,090	х	12,075	22,515	×	21,040	23,470	17,380	22,525	\$ 90E Percentile
0,063	8,600	10,063	15,483	x	15,050	15,413	12,100	14,813	\$ Médiane
7,810	×	7,775	8,770	х	8,530	10,006	8,020	9,010	\$ 10E Percentile
									Traitement médian suivant la taille de l'institution:
0,025 x	x x	9,200 x	15,450 18,550	×	14,050 16,850	14,838 16,900	13,050 12,050	14,250 14,300	\$ 10,000 et plus \$ 5,000-9,999
ж	ж	×	×	ж	ж	15,550	ж .	15,250	\$ 2,000-4,999
ж	x	x	x x	x x	x x	x	x x	x x	\$ 1,000-1,999 \$ 500- 999
ж						Δ.	Δ.	Δ.	1 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

<sup>(1)</sup> Sont compris les professeurs laics et les professeurs religieux rémunérés à l'égal des laïcs. (2) Ne sont pas compris les vice-doyens. Sont compris quelques directeurs de collèges constituants. (3) Sont compris (s'ils ont le rang de professeur titulaire) les vice-doyens. (4) Sont compris tous les doyens et les autres personnes s'occupant avant tout de l'administration de la faculté. (5) Ne sont pas compris les doyens ni les autres personnes s'occupant avant tout de l'administration de la faculté.



#### E. Discipline

This year a new classification of disciplines has allowed publication of data at a more disaggregated level. However, any meaningful comparison between 1971-72 and 1970-71 data by discipline should be done by fields regrouped according to the explanation on page 11.

Table 3 presenting data on disciplines reveals that 50 % of the teaching staff both male and female was concentrated in the Fine Arts, Humanities and Social Sciences. Except for library sciences, archeology, business administration, economics, environment studies and social work, median salaries in these fields were below the national median of \$15,084.

In the fields of Fine Arts, Humanities and Social Sciences the median salaries of female teachers are above the national median of women of \$12,400 in the following disciplines: library sciences, philosophy, anthropology, law and social work amongst other disciplines.

Median salaries for male teachers range from \$12,833 in music to \$20,600 in public health. Median salaries for women range from \$10,650 in chemistry to \$16,100 in the paraclinical sciences of medicine.

As has been previously stated, women make up 13 % of the university teaching force. The disciplines in which the female percentage is higher are nursing 98 %; household science 79.3 %; rehabilitation medicine 57.3 %; 1ibrary science 53.4 % and social work 30.6 %. The median salaries for women in these disciplines are \$10,750, in rehabilitation medicine; \$11,510 in nursing; \$13,000 in household science; \$14,400 in social work and \$15,350 in library science.

#### E. Discipline

Cette année, une nouvelle classification de disciplines a permis la publication de données plus détaillées. Cependant, toute comparaison significative entre les données relatives aux disciplines de 1971-72 et 1970-71 doit se faire au niveau des domaines (Voir tableau p. 11).

Le Tableau 3 sur les disciplines révèle que 50 % du personnel enseignant (tant chez les hommes que chez les femmes) se concentre dans les beauxarts, les humanités et sciences sociales. À l'exception de la bibliothéconomie, de l'archéologie, de la gestion, de l'économique, des études de l'environnement et du service social, les traitements médians des autres disciplines de ces domaines se trouvaient en dessous du traitement médian national de \$15,084.

Dans les domaines des beaux-arts, des humanités et des sciences sociales, les traitements médians les plus élevés dans la catégorie des femmes se trouvaient, entre autres, dans les disciplines suivantes: bibliothéconomie, philosophie, anthropologie, droit, service social.

Les traitements médians des hommes s'échelonnent de \$12,833 en musique à \$20,600 en administration publique. Les traitements médians des femmes s'échelonnent de \$10,650 en chimie à \$16,100 dans les sciences paracliniques de la médecine.

Le corps professoral se compose de 13 % de femmes. Les disciplines où l'on retrouve une forte concentration féminine sont: sciences infirmières 98 %; sciences ménagères 79.3 %; réhabilitation 57.3 %; bibliothéconomie 53.4 %; service social 30.6 %. Les traitements médians des femmes dans ces disciplines sont de \$10,750 en réhabilitation; \$11,510 en sciences infirmières; \$13,000 en sciences ménagères; \$14,400 en service social et \$15,350 en bibliothéconomie.

TABLE 3. SALARIES OF UNIVERSITY TEACHERS, BY DISCIPLINE AND SEX, 1971-72

EDUCATION PHYSICAL AND HEALTH EDUCATION 383 135 518 16,342 12,975 15,722 2 EDUCATION N.E.C. 1,396 353 1,749 19,342 16,663 18,548 17,779 488 2,267 18,921 15,860 18,442 17,463 18,548 16,008 X 15,400 18,442 17,623 18,548 16,008 X 15,400 18,442 18,548 16,008 X 15,400 18,440 18,548 16,008 X 15,400 18,440 18,548		DISCIPLINE	NUMBER REF	PORTED - NOMBI	RE DECLARE	3R	D QUARTILE -	3E QUARTILE
DIVISIGNAL AND MEANT DECORATION	NO	•	М	F	т	м	F	T
DEMAN_PREATER   150	2	PHYSICAL AND HEALTH EDUCATION EDUCATION N.E.C.	1,396	353	1,749	19,342	16,663	15,728 18,946 18,445
DURIS		FINE AND APPLIED ARTS						
### AND ART HISTORY  ### AND ART HISTORY  ### TOTAL FIRE ARC APPLIED ARTS  ### TOTAL FIRE ARC APPLIED ARC APPLIED ARTS  ### TOTAL FIRE ARC APPLIED ARTS  ### TOTAL FI								15,400
TOTAL FIRE NAME ADVISED ANTS		ART AND ART HISTORY	34					
LANGINGS   18,500   18,500   18,500   18,500   18,150		TOTAL FINE AND APPLIED ARTS				15,913	15,250	15,840
Total Homen		LANGUAGES			072	10,034	14,323	15:804
PREMENT		THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH						18,150
SERRAN								16,553
TOTAL MUNICIPES N.E.C.  300 116 456 17,623 16,326 16,326 16,326 17,623 11,423 16,325 16,326 17,121 11,422 16,325 16,326 17,326 1	13	GERMAN				16,400	11,975	15,125
16			340	114	454	17,633		16,450
10   PRICE STORY   1   1   1   1   1   1   1   1   1	16	HISTORY						16,385
SPILLINGS   SPIL		MASS MEDIA STUDIES		47	88	19,875	17,842	18,600
DUMANTITES NAUC.   350   21   341   14,800   X   16,000   16,700		PHILOSOPHY	548					
SOCIAL SCIENCES AND RELATED   4,202 908 5,200 17,379 14,300 12,400   10,4	21	HUMANITIES N.E.C.				16,800	X	16,694
APHIODOLOGY  APHIODOLOGY  APHIODOLOGY  20 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	22	TOTAL HUMANITIES AND RELATED						16,042
ABCHAEDLOOY  ABCHA	23	SOCIAL SCIENCES AND RELATED						
COMMERCE   SUSINESS ADFINISTRATION   32   13   99   20,750   20,720   20,	24	ARCHAEOLOGY						16,400
ECOMOMICS  721  322  8 GEORGAMUS  722  8 GEORGAMUS  723  8 GEORGAMUS  724  725  8 GEORGAMUS  727  8 GEORGAMUS  727  8 GEORGAMUS  8 GEOR			82	13	95	20,750		
LAN		ECONOMICS						17,788
DELITITATIONER STUDIES  9 polythology 507 36 6 03 12,742 13,100 18,075 33 SCCIAL WORK 9 15 152 11,020 18,104 11,050 17,505 34 SCCIAL WORK 9 15 152 11,020 18,104 11,050 17,505 35 SCCIAL WORK 9 15 152 11,020 18,104 11,050 17,505 36 SCCIAL WORK 9 15 152 11,020 18,104 11,050 17,505 36 SCCIAL WORK 9 15 152 11,020 18,104 11,050 17,505 37 AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES 37 AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES 38 BIOLOGY 9 10 333 20,913 X 20,788 39 BIOLOGY 9 10 333 20,913 X 20,788 39 BIOLOGY 9 10 333 20,913 X 20,788 30 BIOLOGY 9 10 333 20,913 X 20,788 30 BIOLOGY 9 10 4 77 20,075 X 20,675 30 BIOLOGY 9 10 11,050 X	29	LAW			532	17,565	X	17,500
92 PSYCHOLOGY 93 36 COUNTY 103 18,292 18,100 17,500		MAN/ENVIRONMENT STUDIES POLITICAL SCIENCE	45	3	48			
SOCIOLOGY  10.9 72 235 18.213 12.60C 177.963 30 SOCIAL SCIENCES NAD RELATED  10.9 714 17.93 13.400 17.757 318 5.50 714 17.931 13.400 17.757 318 5.50 714 17.931 13.400 17.757 318 75 75 770 18.277 13.430 13.400 17.757 318 75 75 770 18.277 13.430 13.440 17.757 37 AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES  38 BIOLOGHENISTRY  40 BIOLOGHENISTRY  40 BIOLOGHENISTRY  40 BIOLOGHENISTRY  41 PARTHOLOGHENISTRY  42 HOUSEHOLD SCIENCE  38 10-6 77 10.400 15.625 18.556 42 HOUSEHOLD SCIENCE  38 10-6 77 10.400 15.625 18.556 42 HOUSEHOLD SCIENCE  38 10-6 77 10.400 15.625 18.556 42 HOUSEHOLD SCIENCE  38 10-6 77 10.400 15.625 18.556 42 HOUSEHOLD SCIENCE  38 10-6 77 10.400 15.625 18.556 43 AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES N.E.C.  40 BIOLOGHENISTRY  40 BIOLOGHENISTRY  41 BOTAN  42 HOUSEHOLD SCIENCE  43 14 17 10 19.400 15.625 18.556 45 10.625 18.556 46 10.625 18.556 47 10.625 18.625 18.625 18.625 48 10.625 18.625 18.625 18.625 49 10.625 18.625 18.625 40 10.625 18.625 18.625 40 10.625 18.625 18.625 40 10.625 18.625 18.625 40 10.625 18.625 18.625 40 10.625 18.625 18.625 40 10.625 18.625 18.625 40 10.625 18.625 18.625 18.625 40 10.625 18.625 18.625 18.625 18.625 40 10.625 18.	32	PSYCHOLOGY				18,242		18,075
30. TOTAL SOFTWAY 14,058 13,460 10,70	34	SOCIOLOGY			235	18,213	16,600	17,963
AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES  AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES  BIOCHEMISTRY  BIOCHEMIST		SCCIAL SCIENCES N.E.C. TOTAL SOCIAL SCIENCES AND RELATED	318	54	372			
371 AGRICULTURE 372 100 333 20,913 X 20,788 381 BIDDRYSICS 369 4 773 20,675 X 20,675 40 BIDDRYSICS 369 575 19,400 15,625 20,675 42 HOUSEHOLD SCIENCE 43 114 17 151 19,650 X 19,408 42 HOUSEHOLD SCIENCE 43 18 17 151 19,650 X 19,408 43 VETERINARY MEDICINE AND SCIENCES 44 28 26 27 19,825 X 16,630 45 AGRICULTURAL AND BIDLOGICAL SCIENCES N.E.C. 234 28 26 29,825 X 16,830 46 HOUSEHOLD SCIENCES N.E.C. 234 28 26 29,825 X 16,830 47 HOUSEHOLD SCIENCES N.E.C. 234 28 26 29,825 X 16,830 48 AGRICULTURAL AND BIDLOGICAL SCIENCES N.E.C. 248 27 19,825 X 16,830 48 AGRICULTURAL ENGINEERING STATE N.E.C. 248 28 26 27 19,825 X 16,830 48 AGRICULTURAL ENGINEERING STATE N.E.C. 248 28 26 29,825 X 16,825 48 AGRICULTURAL ENGINEERING STATE N.E.C. 248 28 26 29,825 X 16,825 49 CHEMICAL ENGINEERING STATE N.E.C. 248 28 26 27 19,825 X 16,825 40 CHEMICAL ENGINEERING STATE N.E.C. 267 2 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 2			21174	576	5,770	18,274	14,967	
## BIOLIGY   69   4   73   20,075   A   20,0	37	AGRICULTURE	323	10	222	20.012		
BIOPHYSICS   15,625   16,635   17,400   15,625   18,656   18,656   18,656   19,650   18,656   18,656   19,650   19,660   19,660   19,660   19,660   19,660   19,660   19,660   19,660   19,660   19,660   19,660   19,660   19,660   19,660   19,660			69	4	73			
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##							15,625	18,956
Variable	42	HCUSEHOLD SCIENCE			151	19,650	X	
46 TOTAL AND BIOLOGICAL SCIENCES N.E.C.   2-8   2-8   2-8   19,825   19,120   x   19,825   x   19,120   x   19,825   x   19,120   x   19,825   x   19,120   x   19,825   x   19,120   x		ZCOLOGY	90	4				
ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES   1,456   277   1,733   19,829   15,988   19,180		AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES N.E.C.					X	19,525
ARCHITECTURE ENGINEERING AGRICULTURAL ENGINEERING AGRICULTURAL ENGINEERING AGRICULTURAL ENGINEERING CIVIL ENGINEERING CI	i		1,456	277				
CHEMICAL ENGINEERING  CIVIL ENGINEERING  CIVIL ENGINEERING  337 1 338 19,475 X 19,470  ELECTRICAL ENGINEERING  337 1 338 19,475 X 19,470  ELECTRICAL ENGINEERING  357 1 338 19,475 X 19,470  ELECTRICAL ENGINEERING  357 1 338 19,475 X 19,470  ELECTRICAL ENGINEERING  350 -	47	ARCHITECTURE ENGINEERING	134	5	139	16,825	*	16,625
CTVIL ENGINEERING   2	49	AGRICULTURAL ENGINEERING CHEMICAL ENGINEERING				20,100	×	20.100
Definition   Section   S		CIVIL ENGINEERING					X	20,783
MINING ENGINEERING   16	52	MECHANICAL ENGINEERING		-4	361	18,869		
Solution	54	MINING ENGINEERING	50		51			
FORESTRY   FORESTRY   Section   1,614   10   1,624   19,525   X   19,516		ENGINEERING N.E.C.	267				X	21,100
HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS   19,325   19,325   19,321   19,325   19,325   19,325   19,325   19,325   19,325   19,228	57	FGRESTRY			1,624	19,525		
HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS  DENTISTRY MEDICINE  188 13 201 23,375 X 23,275  18 BIOMEDICAL SCIENCES  MEDICAL SPECIALIZATIONS  APARACLINICAL SCIENCES  MEDICAL SPECIALIZATIONS  MEDICAL SCIENCES  MEDICAL SPECIALIZATIONS IN SURGERY  MEDICAL SCIENCES  MEDICAL SPECIALIZATIONS  MEDICAL SPECIALIZATIONS  MEDICAL SPECIALIZATIONS  MEDICAL SPECIALIZATIONS  MEDICAL SPECIALIZATIONS  MACHIBERT SPECIALIZATION  MACHIBERT		TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	80	3	83			
DENTISTRY	1		1,714	19	1,933	19,321		
61 BIOMEDICAL SCIENCES 62 MEDICAL SPECIALIZATIONS 63 PARACLINICAL SCIENCES 63 PARACLINICAL SCIENCES 64 SURGERY AND SPECIALIZATIONS IN SURGERY 65 TOTAL MEDICINE 66 NURSING 67 CPTOMETRY 67 TOTAL MADICINE 77 347 354 X 13,253 13,256 68 PARAMACY 89 PUBLIC HEALTH 70 REHABILITATION MEDICINE 71 HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS N.E.C. 72 TOTAL HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS N.E.C. 73 APPLIED MATHEMATICS 74 APPLIED MATHEMATICS 75 GEOLOGY AND RELATED 76 MATHEMATICS 77 MATHEMATICS 78 METALLURGY, MATERIAL SCIENCES 79 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES 79 MATHEMATICS 70 MATHEMATICS 71 MATHEMATICS 71 MATHEMATICS 72 MATHEMATICS 73 MATHEMATICS	60	DENTISTRY	188	13	201	27.375	V	22 275
588 44 632 25,054 18,065 24,988 50 SURGERY AND SPECIALIZATIONS IN SURGERY 65 TOTAL MEDICINE 66 NURSING 67 CPTOMETRY 68 PHARMACY 69 PUBLIC HEALTH 70 REABBILITATION MEDICINE 70 APPLIED MATHEMATICS 71 APPLIED MATHEMATICS 72 GEOLOGY AND RELATED 73 APPLIED MATHEMATICS 74 APPLIED MATHEMATICS 75 GEOLOGY AND RELATED 76 METALLURGY, MATERIAL SCIENCES 76 METALLURGY, MATERIAL SCIENCE 77 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES 78 METALLURGY, MATERIAL SCIENCE 79 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES 80 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES 81 METALLURGY, MATERIAL SCIENCE 81 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES 81 METALLURGY, MATERIAL SCIENCE 81 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES 826 A2 25,850 18,100 24,750 34,765 36,765 37,766 37,766 37,766 37,766 37,766 37,766 37,766 37,766 37,766 37,766 37,766 37,766 37,767 37,766 37,766 37,766 37,766 37,766 37,766 37,766 37,766 37,766 37,766 37,767 37,766 37,7		BIOMEDICAL SCIENCES	538	71				23,215
SURGERY AND SPECIALIZATIONS IN SURGERY  65 TOTAL MEDICINE  NURSING CPTOMETRY	63	PARACLINICAL SCIENCES	588	44	632			
66 NURSING 67 CPTOMETRY 68 PHARMACY 69 PUBLIC HEALTH 7 347 354 X 13,253 13,256 68 PHARMACY 98 8 106 19,550 X 18,750 70 REHABILITATION MEDICINE 100 29 129 25,800 X 24,277 71 HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS N.E.C. 444 59 103 21,500 12,425 15,163 72 TOTAL HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS 2,645 663 3,308 23,775 14,669 22,377 73 APPLIED MATHEMATICS 74 CHEMISTRY 75 GEOLOGY AND RELATED 76 MATHEMATICS 77 METALLURGY, MATERIAL SCIENCE 78 METALLURGY, MATERIAL SCIENCE 79 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCE 79 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCE 79 MATHEMATICS 70 MATHEMATICS 71 METALLURGY, MATERIAL SCIENCE 72 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCE 73 METALLURGY, MATERIAL SCIENCE 74 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCE 75 MATHEMATICS 76 MATHEMATICS 77 MATHEMATICS 78 MATHEMATICS 79 MATHEMATICS 79 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES 79 MATHEM		SURGERY AND SPECIALIZATIONS IN SURGERY	343				18,100	24,750
17	66	NURSING		158	1,853	24,081		
PUBLIC HEALTH   PROFESSIONS AND DICCUPATIONS N.E.C.   100   29   129   25,800   X   24,275   1			17	-				
71 HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS N.E.C. 496 49 545 23,300 16,067 22,800   MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES 2,645 663 3,308 23,775 14,669 22,377   73 APPLIED MATHEMATICS 742 18 314 18,000 × 17,850   74 CHEMISTRY 742 37 779 20,059 13,788 19,971   75 GEOLOGY AND RELATED 329 6 335 19,694 × 19,971   76 MATHEMATICS 1,058 65 1,123 18,275 14,475 18,107   77 METALLURGY, MATERIAL SCIENCE 41 - 41 20,575 × 20,575   78 PHYSICS 870 11 881 20,010 × 19,968   79 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES N.E.C. 870 11 881 20,010 × 19,968   80 TOTAL MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES 3,540 150 3,680 17,292						19,950	X	18,75G
NATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES   14,669   22,800   16,067   22,800   17,650   16,067   22,800   17,650   1	71	HEALTH PROFESSIONS AND DECHEATIONS N E C			103	21,500	12,425	
PATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES		1						
742 37 779 2C,C59 13,788 19,571 75 GEOLOGY AND RELATED 329 6 335 19,694 X 19,571 76 MATHEMATICS 1,058 65 1,123 18,275 14,475 18,107 77 METALLURGY, MATERIAL SCIENCE 41 — 41 2C,575 X 20,575 78 PAYSICS 870 11 881 20,010 X 19,569 80 TOTAL MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES N.E.C. 204 13 217 17,600 X 17,252	13	APPLIED MATHEMATICS	296	10	0.1			
76 MATHEMATICS 1,058 65 1,123 18,275 14,475 18,107	75		742	37				
78 PHYSICS 41 - 41 2C,575 X 20,575 79 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES N.E.C. 204 13 217 17,600 X 17,292 80 TOTAL MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES 3,540 150 3,690	76	MATHEMATICS			335	19,694	X	19,681
## HEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES N.E.C. 204 13 217 17,600 X 19,569 17,292	78	PHYSICS		-	41	20,575		
	80	TOTAL MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES N.E.C.	204	13			X	19,969
		The state of the s	3,540	150	3,690			

TABLEAU 3. TRAITEMENTS DES PROFESSEURS D'UNIVERSITE, SELON LA DISCIPLINE ET LE SEXE, 1971-72

	CISCIPLINE	ER QUARTILE	QUARTILE -	157	AN - MEDIANE	MEDIA	
NG.		Т	F	М	Т	F	М
	ECUCATION					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1 2 3	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION EDUCATION N.C.A. TOTAL EDUCATION	10,675 13,254 12,703	9,515 12,019 11,013	11,775 13,650 13,143	13,040 15,478 <b>14,952</b>	10,750 14,083 13,200	13,683 15,977 15,408
4	BEAUX-ARTS ET ARTS AFPLICUES ART DRAMATIQUE, THEATRE	11,150	×	11 544	12 450	11 250	12.050
5	MUSICUE	10,840	9,283	11,544 11,225	13,450 12,950	11,350	13,850 13,360
6 7 8	ART, HISTCIRE DE L'ART BEAUX-ARTS N.C.A. TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	10,375 11,380 11,090	10,150 9,850	10,950 11,556 11,393	12,050 13,367 13,094	12,400 12,000	12,833 13,500 13,503
	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES						
9	ETUDES CLASSIQUES, LANGUES CLASSICUES	12,600	11,900	12,675	14,400	12,767	14,900
10	ANGLAIS FRANCAIS	11,782	10,506 9,950	12,079 11,500	13,627 12,921	12,063 11,733	14,105 13,600
12	ESPAGNCL ALLEMANC	11,050 11,850	9,850 11,100	12,100 12,017	12,800 14,000	10,900 12,550	14,100
14	LANGUES MCCERNES N.C.A.	11,525	10,275	12,100	13,453	11,575	14,500 14,233
15	TOTAL LANGUES HISTCIRE	11,574 12,008	10,254 11,350	12,055 12,078	13,468 14,200	11,917 12,633	14,080 14,433
17	BIBLICTHECONOMIE ET BIBLIC-INFORMATION ETUDES DES MOYENS DE COMMUNICATION DE MASSE	12,600	11,475 X	13,425 13,325	15,800 14,800	15,350 X	17,075 15,050
19	PHILOSCPHIE ETUCES RELIGIEUSES	12,331	X	12,378	14,392	13,150	14,450
21	HUMANITES N.C.A.	12,C1C 11,488	.X	12,067 11,850	14,113 13,183	11,050 11,350	14,350 13,900
22	TOTAL HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	11,796	10,455	12,091	13,783	12,015	14,240
23	SCIENCES SCCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES ANTHROPOLOGIE	12,075	11,800	12,125	13,925	13,200	14,150
24	ARCHECLOGIE ETUCES REGIONALES	12,175	X	12,750	16,600	X	16,600
26	GESTICN ET AFFAIRES	12,750	10,050	13,000	14,950 15,075	12,050 11,600	15,700 15,186
27	ECONOMIQUE GEOGRAPHIE	13,203	10,600 X	13,303 12,017	15,089 13,925	13,100 12,050	15,225 14,058
30	CRCIT ETUDES D'ENVIRONNEMENT HUMAIN	13,300 13,800	X X	13,515	16,100 15,600	13,050	16,375
31	SCIENCE POLITIQUE PSYCHCLCGIE	12,078	10,900	12,189	14,313	11,850	15,650 14,506
33	SERVICE SOCIAL	12,148 12,538	11,400	12,414	14,379 15,350	12,400 14,400	14,715 15,763
34	SCCICLEGIE SCIENCES SCCIALES N.D.A.	11,847 12,008	11,040 10,650	12,057 12,188	13,592 14,017	12,200 12,080	13,956 14,400
36	TOTAL SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES  AGRICULTURE ET SCIENCES BICLOGIQUES	12,313	11,163	12,537	14,545	12,521	14,801
37	AGRICULTURE BICCHIMIE	13,975	X	14,088	16,710	13,500	16,750
39	BICLCGIE	13,808 12,938	9,725	13,808 13,243	15,950 15,350	12,850	15,950 15,570
40	BICPHYSIQUE BOTANIQUE	X 13,175	X X	X 13,225	X 15,950	14,350	16,033
42	SCIENCES MENAGERES MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	11,600 12,850	11,070 X	12,850 13,017	13,325	13,000	15,200
44	ZCCLCGIE AGRICULTURE ET SCIENCES BIGLCGICUES N.C.A.	13,183	X	13,438	16,050 15,800	13,800	16,300 16,433
46	TOTAL AGRICULTURE ET SCIENCES BICLOGIQUES	13,035 13,012	10,725	13,100 13,428	14,650 15,590	13,117	15,400 16,050
47	GENIE ET SCIENCES APPLICUEES ARCHITECTURE GENIE	13,244	×	13,325	15,250	x	15,273
48	GENIE RURAL GENIE CHIMIQUE	14,500	×	14,500	17,100	×	17,100
50	GENIE CIVIL	14,430 14,013	. X	14,440 14,031	17,600 16,400	×	17,700 16,450
51 52	GENIE ELECTRIQUE GENIE MECANIQUE	13,908 14,125	X X	13,908 14,125	15,750 16,263	X	15,750
53	GENIE METALLURGIQUE GENIE MINIER	14,058	X	14,050	17,850	X X	16,263 17,900
55	GENIE N.C.A.	15,900 13,463	X X	15,900 13,538	19,200 15,475	×	19,200 15,506
56 57	TCTAL GENIE FCRESTERIE	14,032 13,058	×	14,043 13,050	16,329 15,425	13,200 X	16,335 15,200
58 59	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES N.C.A. TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	14,029 13,909	X X	14,050 13,961	15,475 16,069	13,050	15,500
E 60	PROFESSIONS ET CCCUPATIONS DE LA SANTE ART CENTAIRE						16,085
61	MECECINE SCIENCES BICMEDICALES	16,856	11 975	17,433	20,125	13,275	20,500
62	SPECIALITES MECICALES SCIENCES PARACLINIQUES	16,006	11,875	15,031 16,070	17,588 19,492	13,950 15,025	18,300 19,867
64	CHIRURGIE ET SPECIALITES CHIRURGICALES	15,675 15,502	14,100 X	15,875 15,554	19,550 18,790	16,100 14,350	20,057 19,000
65	TOTAL MEDECINE SCIENCES INFIRMIERES	15,232 9,681	12,213 9,684	15,578	18,712	14,350	19,117
67	CPTCMETRIE PHARMAGIE	X 13,925	X	X X	11,520 15,625	11,510 X	15,625
69	SANTE PUBLIQUE REHABILITATION	14,325	. X	14,350 15,400	16,000 18,550	13,950	16,400 20,600
71	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE N.C.A.	10,069 15,542	9,844 10,050	11,400 16,033	11,650 18,633	10,750 12,100	15,000 19,100
72 S	TOTAL PROFESSIONS ET CCCUPATIONS DE LA SANTE MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	14,071	10,089	15,580	17,750	12,206	19,083
73	MATHEMATIQUES APPLIQUEES CHIMIE	12,350	X	12,450	14,350	12,400	14,533
75	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	13,578	8,713 X	13,905 14,025	15,850 16,410	10,650 X	16,180 16,450
76	MATHEMATIQUES METALLURGIE	12,589 14,325	10,425 X	12,784 14,325	14,794 17,250	11,850 X	14,950
78 79	PHYSIQUE MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES N.C.A.	13,538 12,525	X	13,558	15,964	13,550	16,050
80	TOTAL MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	13,023	9,550	12,729 13,171	14,090 15,392	11,750 11,900	14,250 15,532
		274052	199550	139111	13+345	11,900	15,532



#### HISTORICAL DATA - DONNÉES HISTORIQUES

#### Median Salaries for 19 institutions

This table gives historical comparisons of salaries by rank and region covering the period 1940-41 to 1971-72.

Although the survey on full time university teachers originated in 1957 and became an annual project in 1967, information on full-time teachers in these selected universities was gathered on a yearly basis since 1937. The only change to this selection was introduced in 1965-66 with the addition of two institutions.

There are no ungraded ranks reported. This selection covers 50.4 % of the total population surveyed, 60.9 % of the full professors, 56.5 % of the associates, 49.2 % of the assistants, 40.9 % of the lecturers.

### Traitements médians de 19 universités

Ce tableau présente une comparaison des traitements des enseignants à plein temps selon le rang et la région pour les années 1940-41 à 1971-72.

Bien que l'enquête sur les enseignants à plein temps n'ait commencé qu'en 1957 et ne soit devenue un projet annuel qu'en 1967, des données sur les enseignants d'une sélection d'universités ont été recueillies annuellement à partir de 1937. Le seul changement apporté à cette sélection a eu lieu en 1965-66 lorsqu'on a ajouté deux institutions.

Les enseignants non classés ne sont pas inclus dans ce tableau. Cette sélection comprend 50.4 % de toute la population enseignante enquêtée, 60.9 % des professeurs titulaires, 56.5 % des agrégés, 49.2 % des adjoints, 40.9 % des chargés de cours.

Percentage distribution of full-time university teachers by rank 19 universities and total population, 1971-72

Distribution procentuelle des enseignants à plein temps selon le rang pour 19 universités et population totale, 1971-72

	19 universities — 19 universités	Universe - Univers
Deans — Doyens Full Professors — Professeurs titulaires Associates — Agrégés Assistants — Adjoints Lecturers — Chargés de cours	1.5 22.4 30.2 35.2 10.8	1.5 19.2 28.0 37.4 13.8

The median salary for all ranks in this group for 1971-72 was \$15,865, \$781 higher than for all teaching staff included in the present report.

Le traitement médian général pour ces universités était de \$15,865 soit \$781 de plus que le traitement médian de tout le personnel enseignant inclus dans ce rapport.

	Median salary	Deans — Doyens						essors			Associate	Associate professors			
		Atlantic	Do			1	Professeur	s titulaire	≘s		Professeu	– rs agrégés			
				Western	į	Atlantic		Western		Atlantic		Western	1		
		Provinces	Canada   Central	Provinces	Total	Provinces	Canada Central	Provinces	Total	Provinces	Canada	Provinces	_		
Year		Atlan- tiques		De 1'Ouest		Atlan-	Central	De		Atlan-	Central	De	Tot		
				1 odesc	-	tiques		1'Ouest		tiques		1'Ouest			
1 Total number of teachers reported		26	84	81	191	255	1,396	1,221	2,872	313	1,747	1,817	7 3		
2 3 <sup>rd</sup> quartile	\$	х	37,954	32,054	32,163	23,425	27,400	26,082	26,558	17,518	19,213	18,413	18,		
Median salary	\$	25,033	30,040	27,725	28,550	21,275	24,076	23,235		16,242	17,227				
1 <sup>st</sup> quartile	\$	x	25,100	25,142	24,588	19,580	21,458	20,917		15,175	15,689	16,828 15,646			
1947-48	\$	3,917				3,893		4,894		3,469	4,426	3,934	/-		
1948-49	\$					3,789	• • •	•••		3,219	4,598	4,159			
1949-50	\$					3,908	• • •			3,167	4,545	4,216			
1950-51	\$	5,500		6,875	6,917	4,654	5,948	5,612	5,715	3,528	4,708		4		
1951-52	\$	5,563		7,344	7,292	4,547	6,604	6,310	6,336	3,700	5,373	4,610 5,250	4		
									-,	5,700	3,373	3,230	5		
1952-53	\$	6,050	8,875	7,667	7,700	/ 500									
1953-54	\$	6,600	9,285	8,250	8,318	4,563	6,873	6,319	6,431	4,109	5,439	5,259	5,		
1954-55	\$	6,600	9,625	8,607	8,705	5,018	7,361	6,855	7,023	4,633	5,864	5,658	5,		
1955-56	\$			•••		5,097	7,509	7,131	7,250	4,558	6,091	5,925	5,		
1956-57	\$	7,050	11,625	9,375	9,482	F 700	0.100	***	• • •	•••	• • •				
			,	7,373	9,402	5,798	8,406	8,047	8,171	4,673	6,627	6,410	6,		
1957-58	\$	7,875	13,333	11,167	11,125	6,738	9,894	8 07/	0 217						
1958-59	\$	9,625	14,425	12,313	12,479	8,065	11,345	8,974	9,317	5,675	7,565	7,177	7,3		
1959-60	\$	11,500	15,179	13,500	14,150	9,175	12,197	10,043	10,473	6,375	8,590	8,140	8,1		
1960-61	\$	10,750	16,400	14,750	14,500	9,625	12,518	11,437	11,591	7,214	9,056	9,032	8,9		
1961-62	\$	10,750	17,063	15,563	15,577	9,625	12,896	12,298	12,304	7,667 7,836	9,395 9,748	9,543 9,876	9,3		
1000															
1962-63	\$	13,071	17,607	15,800	16,031	10,179	13,236	13,017	12,972	8,197	9,849	10,092	0		
1963-64	\$	13,125	17,625	16,225	16,125	11,150	13,977	13,373	13,457		10,223		9,8		
1964-65	\$	14,000	18,313.	17,393	17,361	11,663	14,416	14,206	14,163		10,520	10,224	10,1		
1965-66	\$	15,000	19,150	19,038	18,556	12,531	15,102	15,210	14,981		11,050		10,6		
1966-67	\$	16,375	20,500	20,393	20,107	14,229	16,373	16,323	16,201		12,217	11,995	11,4		
1967-68	\$	17 525	00.00												
1968-69	\$		23,084		22,042	15,262	18,072	17,667	17,743	12,071	13,451	13,620	13,39		
1969-70			24,300		23,450	15,688	19,438	18,732	18,982		14,218	14,067	14,20		
1970-71	\$		26,550	25,520	25,450	17,567	20,979	20,169	20,362		15,336	15,094	15,08		
1971-72	\$		28,850	28,000	27,575	19,600	22,760	22,083	22,136		16,366	16,102	16,09		
Institutions included: West — McGill, Bishop's. Maritimes: N	\$		30,040	27,725	28,550	21,275	24,076	23,235	23,343				10,09		

Institutions included: West — British Columbia, Alberta, Saskatchewan, Manitoba. Central: Western Ontario, McMaster, Toronto, Victoria, Trinity, Queen's, McGill, Bishop's. Maritimes: New Brunswick, Mount Allison, St. Francis Xavier, Acadia, Dalhousie. In 1965-66, Calgary and Ontario Institute for Studies

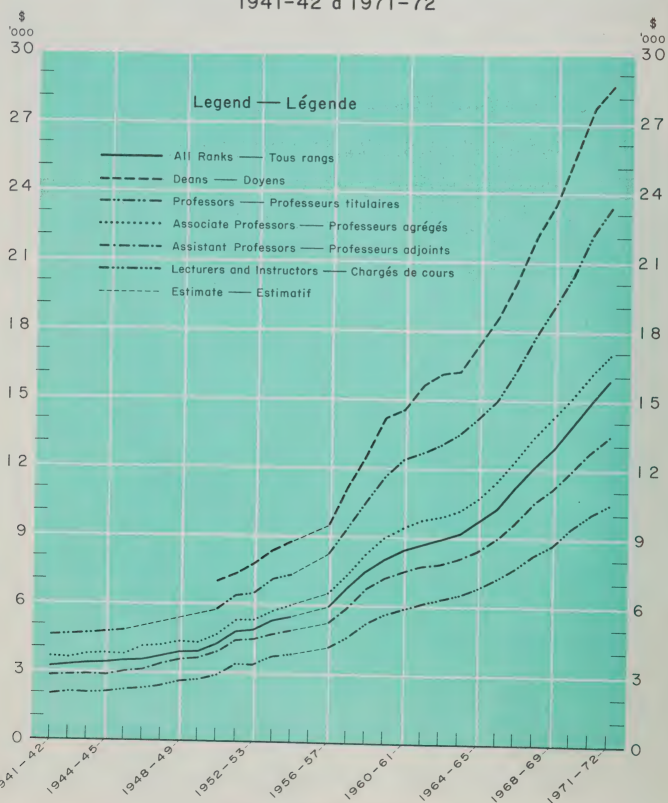
TABLEAU 4. Traitements des professeurs de 19 universités, selon le rang et la région, 1948-49 à 1971-72(1)

Traitement	All ranks					instructors	rers and	Lectu		Assistant professors					
médian		angs	Tous	**		cours	hargés de	(			ofesseur				
		Western		Atlantic		Western		Atlantic		Western		antic			
	Total	Provinces	Canada Central	Provinces	Total	Provinces		Provinces	Total	Provinces	Canada	ovinces			
Année		De L'Ouest		Atlan- tiques		De 1'Ouest	Central	Atlan-		De	Central	tlan-			
						2 5555		tiques		1'Ouest		ques			
Total déclaré des enseignants	12,845	5,695	5,740	1,410	1,386	503	630	253	4,519	2,073	1,883	563			
\$ 3 <sup>e</sup> quartile	20,149	19,794	21,097	18,379	11,477	10,933	12,015	11,158	14,577	14,281	15,309	13,887			
0.89	15,865	15,696	16,527	14,140	10,454	10,010	10,852	10,388	13,403	13,324	13,665	12,988			
\$ 1 <sup>er</sup> quartile	13,070	13,117	13,440	11,854	9,527	9,091	9,732	9,568	12,350	12,325	12,518	12,002			
0.10/7./9	2														
	3,662	3,445	4,018	2,825	2,393	2,378	2,508	1,854	3,334	3,278	3,623	2,651			
	3,837	3,786	4,129	3,033	2,562	2,656	2,640	1,740	3,507	3,464	3,675	2,825			
	3,858 4,203	3,853	4,089	3,199	2,673	2,761	2,706	1,985	3,593	3,620	3,689	3,008			
11	4,797	4,282 4,914	4,357 4,925	3,454	2,854	2,965	2,909	2,000	3,833	3,969	.3,802	3,500			
	7,777	4,714	4,723	3,695	3,341	3,561	3,320	2,364	4,379	4,476	4,410	3,385			
\$ 1952-53	4,860	4,959	5,023	3,899	3,339	2 525	0.050								
\$ 1953-54	5,249	5,318	5,408	4,081	3,678	3,525 3,776		2,560	4,414	4,440	4,513	3,692			
\$ 1954-55	5,423	5,488	5,643	4,167	3,802	3,955	3,745	2,617	4,674	4,686	4,772	3,833			
\$ 1955-56		•••		.,				2,962	4,824	4,842	4,911	3,816			
\$ 1956-57	5,892	5,993	6,130	4,764	4,074	4,172		3,646	5,180	5,213	r 000				
							.,,	3,010	3,100	3,213	5,280	4,328			
\$ 1957-58	6,713	6,825	6,924	5,303	4,558	4,683	4,549	3,875	5,835	5,850	5,984	5,020			
\$ 1958-59	7,445	7,664	7,597	6,017	5,143	5,257	5,187	4,213	6,664	6,685	6,773	5,445			
\$ 1959-60	7,979	8,348	8,046	6,302	5,573	5,689	5,624	4,556	7,117	7,186	7,194	5,944			
4 \$ 1960-61	8,404	8,653	8,642	6,702	5,812	5,961	5,802	4,692	7,420	7,486	7,457	6,17			
6 \$ 1961-62	8,646	8,876	8,887	6,991	6,039	6,172	6,045	5,190	7,687	7,783	7,749	6,48			
4 \$ 1962-63	8,894	8,989	9,150	7,250	6,22										
*											7,865	6,78			
8 \$ 1964-65	9,66											7,25			
\$ 1965-66	10,25											7,61			
\$ 1966-67	11,17								LAP			8,05			
					,,,,,	, , , , ,	2 7,03	, 7,15	4 9,62	6 9,834	7 9,54	9,02			
\$ 1967-68	12,06	6 12,057	0 12,49	10,36	8,22	6 8,20	0 8,37	3 7,59	5 10,51	6 10,59	0 10,63	9,56			
\$ 1968-69	12,84	8 12,775	4 13,36	1 11,21	2 8,68							10,27			
39 \$ 1969-70	2 13,83	3 13.542	8 14,53	7 11,72	9,40	3 9,18						11,03			
87 \$ 1970-71	4 14,88	4 14,684	1 15,51	0 13,11	5 10,00	5 9,40	10,44					11,9			
65 \$ 1971-72	6 15,86	15,696	0 16,52	4 14,14	0 10,4	10,01				5 13,32		11,9			

<sup>(1)</sup> Voici les institutions intéressées, Quest: British Columbia, Alberta, Saskatchewan, Manitoba. Centre: Western Ontario, Mc Master, Toronto, Victoria, Trinity, Queen's, Mc Gill, Bishop's, Maritimes: New Brunswick, Mount Allison, St Francis Xavier, Acadia, Dalhousie, Calgary et l'Ontario Institute for Studies in Education ont été ajoutées en 1965-66

## Median Salaries of Teachers at 17 Universities by Rank 1941-42 to 1971-72

Traitements médians des professeurs de 17 universités selon le rang 1941-42 à 1971-72



## Teachers in universities

PART I Salaries general

1972-73 to 1974-75

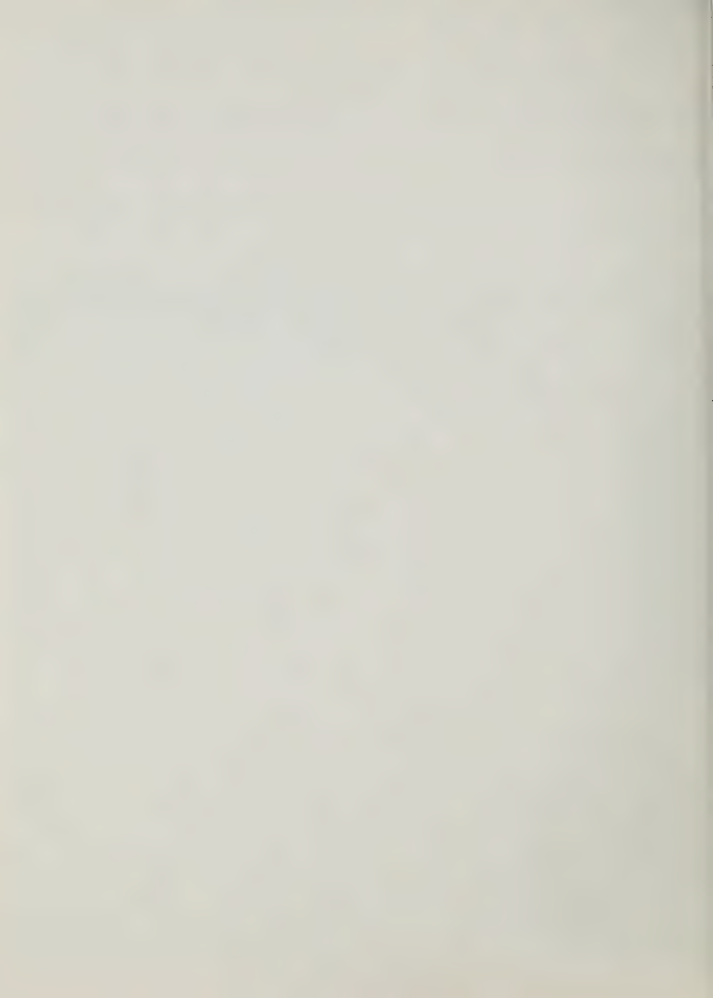
# Enseignants dans les universités

PARTIE I Traitements en général

1972-73 à 1974-75







#### STATISTICS CANADA --- STATISTIQUE CANADA

Education, Science and Culture Division — Division de l'éducation, des sciences et de la culture

Post-secondary Education Section — Section de l'enseignement postsecondaire

#### TEACHERS IN UNIVERSITIES

PART I - SALARIES GENERAL

## ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITÉS

PARTIE I - TRAITEMENTS EN GÉNÉRAL

1972-73—1974-75

This edition includes data for three academic years. The presentation of data for a single year will be resumed with the next edition.

La présente édition comprend des données pour trois années scolaires. La présentation des données pour une seule année reprendra dès la prochaine édition.

Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

September - 1976 - Septembre 4-2212-531

Price -Prix: \$1.05



#### PREFACE

This publication presents tables on the salaries of full-time university teachers for the years 1972-73, 1973-74 and 1974-75. Further information on salaries related to experience as well as data on age and citizenship will be presented in the other publications of this series.

Comments and questions concerning the content of this report would be welcomed. They should be sent to the Post-secondary Education Section, Education, Science and Culture Division, Statistics Canada, Ottawa KIA OT6.

We are pleased to acknowledge the contribution of Janet Ableson, Françoise Jean-Marie and Margaret Gilbert who prepared this publication under the direction of Harvey Ford, Chief of the Post-secondary Education Section. To these individuals and to the business officers of the responding institutions who supplied the data we are indebted.

PETER G. KIRKHAM,

Chief Statistician of Canada.

#### PRÉFACE

La présente publication comprend des tableaux relatifs aux traitements des professeurs à temps plein des universités pour les années 1972-73, 1973-74 et 1974-75. Des renseignements supplémentaires concernant les traitements et l'expérience ainsi que des données sur l'âge et la citoyenneté seront fournis dans les autres publications composant cette série.

Les questions et commentaires concernant le contenu de ce rapport seront les bienvenus. Prière de les adresser à la Section de l'enseignement postsecondaire, Division de l'éducation, des sciences et de la culture, Statistique Canada, Ottawa KIA OT6.

Nous remercions vivement Janet Ableson, Françoise Jean-Marie et Margaret Gilbert qui ont préparé cette publication sous la direction de Harvey Ford, chef de la Section de l'enseignement postsecondaire. Nous sommes redevables à ces personnes ainsi qu'aux membres de l'administration des établissements enquêtés qui nous ont fourni les données.

Le statisticien en chef du Canada,

PETER G. KIRKHAM.

#### **SYMBOLS**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- \* the median salary was not calculated if the number of persons in any distribution was less than 10. Quartiles were not calculated unless the number of persons in any distribution was 30 or more.

n.e.c. not elsewhere classified.

#### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes. Les quartiles ne sont pas calculés là où, dans une répartition le nombre de personnes est de 30 ou moins.

n.d.a. non dénommé ailleurs.

#### TABLE OF CONTENTS

#### TABLE DES MATIÈRES

	Page		rage
ntroduction	7	Introduction	7
urvey Method	7	Méthode d'enquête	7
resentation of the Data	8	Présentation des données	8
Method of Calculating Salaries	8	Méthode de calcul des traitements	8
nalysis of the Data	9	Analyse des données	9
Notes of Caution	9	Remarques	9
Highlights	9	Points saillants	9
able		Tableau	
A. Summary Table: Salaries of Teachers in Universities by Rank and Sex, 1972-73	16	lA. Tableau sommaire: Traitements des enseignants dans les universités selon le rang et le sexe, 1972-73	16
B. Summary Table: Salaries of Teachers in Universities by Rank and Sex, 1973-74	18	1B. Tableau sommaire: Traitements des enseignants dans les universités selon le rang et le sexe, 1973-74	18
C. Summary Table: Salaries of Teachers in Universities by Rank and Sex, 1974-75	20	lC. Tableau sommaire: Traitements des enseignants dans les universités selon le rang et le sexe, 1974-75	20
A. Salaries of Teachers in Universities by Rank, Sex and Discipline, 1972-73	22	2A. Traitements des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe et la discipline, 1972-73	22
2B. Salaries of Teachers in Universities by Rank, Sex and Discipline, 1973-74	28	2B. Traitements des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe et la discipline, 1973-74	28
CC. Salaries of Teachers in Universities by Rank, Sex and Discipline, 1974-75	34	2C. Traitements des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe et la discipline, 1974-75	34
3A. Salaries of Teachers in Universities by Rank, Sex, Region and Field, 1972-73	40	3A. Traitements des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe, la région et le domaine, 1972-73	40
3B. Salaries of Teachers in Universities by Rank, Sex, Region and Field, 1973-74	44	3B. Traitements des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe, la région et le domaine, 1973-74	44
3C. Salaries of Teachers in Universities by Rank, Sex, Region and Field, 1974-75	48	3C. Traitements des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe, la région et le domaine, 1974-75	48
Chart Median Salaries at 17 Universities by Rank 1944-45 to 1974-75	13	Graphique Traitements médians de 17 institutions selon le rang 1944-45 à 1974-75	13
Appendix List of Reporting Institutions	54	Appendice Liste des institutions répondantes	54



#### INTRODUCTION

This publication presents data on the salaries of full-time teaching staff in Canadian universities for the years 1972-73, 1973-74 and 1974-75. The tables are cross-classified by general characteristics such as rank, sex, and field of teaching. Preliminary data for 1972-73 and 1973-74 had been previously published in the service bulletin "Characteristics of Full-time Teaching Staff in Canadian Universities" (Catalogue 81-001, Vol. 3, No. 8). More disaggregated data showing the relationship between salaries and qualifications and experience will be published shortly in "Teachers in Universities, Part II - Salaries Related to Experience" (Catalogue 81-242). Social characteristics are presented in the two other publications in the series: "Teachers in Universities, Part III - Qualifications and Age" (Catalogue 81-243) and "Teachers in Universities, Part IV - Citizenship" (Catalogue 81-244).

In addition, the Education, Science and Culture / Division has developed the Faculty Salary Analysis System, a computerized extraction system to provide comparable salary data on a more disaggregated basis than can be presented in a publication. The system enables users to control the factors of rank, highest degree, field and sex in conjunction with one of four different measures of experience (age, years since first degree, years since highest degree or years since appointment to rank). For further information concerning the salary analysis system or other publications relating to university teachers please contact Janet Ableson or Louise Desramaux, Post-secondary Education Section, Education, Science and Culture Division, Statistics Canada, Ottawa KIA 0T6.

#### SURVEY METHOD

The survey is carried out on an annual basis so as to collect information on the characteristics of fulltime teachers in publicly recognized degree-granting institutions. The number of such institutions increased from 58 in 1972-73 to 60 in 1974-75. This is a result of the creation of the College of Cape Breton in 1974 from the Sydney campus of St. Francis Xavier University and the Nova Scotia Eastern Institute of Technology and the formation of the University of Regina which was previously the Regina campus of the University of Saskatchewan. Also, Ryerson Polytechnical Institute which received degree-granting powers in October 1971 was surveyed for the first time in 1974-75. In addition, 40 federated or affiliated colleges are also surveyed. A list of reporting institutions is included as an appendix. Note that the Atlantic Institute of Education, Richmond College and Athabaska University are not surveyed as they employ only part-time teachers.

In 1972-73 a total of 94 institutions submitted data on a total of 27,731 teachers. The comparable figures for 1973-74 and 1974-75 are 92 and 96 responding institutions for a total of 28,399 and 29,959 teachers respectively. This represents a response rate of 97.8% in 1972-73 and 1973-74 and 99.7% in 1974-75.

With respect to the presentation of salary information in 1972-73 the tables exclude all teachers who were reported as being on leave i.e., either sabbatical leave or leave without pay. In 1973-74 and 1974-75 only those teachers who were reported as being on leave without pay are excluded. For all three years those staff who were not paid on a regular salary scale, such as some teachers in denominational institutions and the "coopérants militaires" are also excluded. Thus this publication is based on a population of 25,922 teachers in 1972-73, 27,799 in 1973-74 and 29,230 in 1974-75.

Cette publication présente des données relatives aux traitements des enseignants à temps plein des universités du Canada pour les années 1972-73, 1973-74 et 1974-75. Les données des tableaux sont recoupées selon des caractéristiques générales telles que le rang, le sexe et la discipline enseignée. Les données préliminaires pour les années 1972-73 et 1973-74 ont déjà été publiées dans le bulletin de service intitulé "Caractéristiques des enseignants à plein temps des universités canadiennes" (n° 81-001 au catalogue, vol. 3, n° 8). Des données désagrégées supplémentaires indiquant le rapport entre les traitements, la qualification et l'expérience seront bientôt publiées dans "Enseignants dans les universités, partie II — Traitements et expérience" (nº 81-242 au catalogue). On présente les caractéristiques sociales dans les deux autres bulletins de la série "Enseignants dans les universités, partie III — Qualification et âge" ( $n^{\circ}$  81-243 au catalogue) et "Enseignants dans les universités, partie IV — Citoyenneté" ( $n^{\circ}$  81-244 au catalogue).

De plus, la Division de l'éducation, des sciences et de la culture a mis sur pied le Système d'analyse des traitements, qui consiste en un système informatique d'extraction fournissant des données comparatives sur les traitements d'une façon beaucoup plus détaillée qu'il n'est permis de le faire dans une publication. Ce système permet aux utilisateurs de vérifier des facteurs tels que le rang, le plus haut grade atteint, le domaine d'enseignement et le sexe en regard de l'une des quatre différentes mesures d'expérience (l'âge, les années écoulées depuis l'obtention du premier grade, les années écoulées depuis l'obtention du grade le plus élevé ou les années écoulées depuis la nomination au rang occupé). Pour de plus amples détails sur le système d'analyse de traitements et les autres publications portant sur les enseignants des universités, s'adresser à Janet Ableson ou Louise Desramaux, Section de l'enseignement postsecondaire, Division de l'éducation, des sciences et de la culture, Statistique Canada, Ottawa K1A OT6.

#### MÉTHODE D'ENQUÊTE

L'enquête, qui a lieu une fois l'an, a pour but de recueillir des renseignements sur les caractéristiques des enseignants à temps plein des universités et collèges accrédités qui
décernent des grades. Le nombre de ces établissements est
passé de 58 en 1972-73 à 60 en 1974-75, augmentation attribuable à la création, en 1974, du College of Cape Breton
à partir du campus de Sydney de la St. Francis Xavier University et du Nova Scotia Eastern Institute of Technology, et à
la formation de l'University of Regina qui constituait auparavant le campus de Regina de l'University of Saskatchewan.
Le Ryerson Polytechnical Institute, qui peut décerner des
grades depuis octobre 1971 a été enquêté pour la première
fois en 1974-75. De plus, 40 collèges fédérés ou affiliés
font également partie de l'enquête. Une liste des établissements enquêtés est annexée à cette publication. À noter
que l'Atlantic Institute of Education, le Richmond Collège et
l'Athabaska University ne sont pas inclus dans l'enquête
puisqu'ils n'emploient que des enseignants à temps partiel.

En 1972-73, 94 établissements ont fourni des données pour un total de 27,731 enseignants. Les chiffres comparatifs pour 1973-74 et 1974-75 sont respectivement de 92 et 96 institutions répondantes pour un total de 28,399 et 29,959 enseignants. Le taux de réponse s'élève donc à 97.8 % pour 1972-73 et 1973-74 et 99.7 % pour 1974-75.

En ce qui concerne la présentation des données relatives aux traitements pour 1972-73, les tableaux ne prennent pas en compte les enseignants en congé, que ce soit en congé sabbatique ou en congé sans traitement. Pour 1973-74 et 1974-75, on n'a exclu que les enseignants en congé sans traitement. Les enseignants qui n'étaient pas rémunérés selon une échelle de traitement normale, par exemple certains enseignants des établissements confessionnels et les coopérants militaires, sont également exclus pour les trois années. Cette publication est donc basée sur un ensemble de 25,922 enseignants pour 1972-73, 27,799 pour 1973-74 et 29,230 pour 1974-75.

#### PRESENTATION OF THE DATA

Nine tables are presented in this publication, three for each year. The "A" tables are based on the 1972-73 data, the "B" tables on 1973-74 and the "C" tables on 1974-75. All tables are cross-classified by rank and sex.

Table 1 of each series provides summary information on the characteristics of teachers by rank and sex. Table 2 gives a detailed breakdown on the number of teachers and the median salaries by discipline, while Table 3 shows, for each region and total Canada, number of teachers and salaries by field of teaching.

#### Method of Calculating Salaries

The basis for all salary figures in this publication is the annual rate of salary as of October 1 of the academic year reported by the responding institutions. It includes additional payments for administrative functions and other types of honoraria but excludes fringe benefits, overtime pay, compensation for extension courses, etc. The salaries of individuals who were employed on a full-time basis for a period of less than 12 months have been adjusted to an annual rate of pay.

Median salaries were determined using salaries rounded to the nearest \$50. The median salary was not calculated if the number of persons in the distribution was less than ten. The tenth and ninetieth percentiles were not calculated unless the number of persons in the distribution was 30 or more.

#### PRÉSENTATION DES DONNÉES

Ce bulletin comprend neuf tableaux, à raison de trois pour chacune des années. Les tableaux identifiés "A" sont fondés sur les données de 1972-73, les tableaux "B" sur les données de 1973-74 et les tableaux "C" sur celles de 1974-75. Tous les tableaux présentent des données selon le rang et le sexe.

Le tableau l de chaque série fournit des renseignements sommaires sur les caractéristiques des enseignants selon le rang et le sexe. Le tableau 2 présente une ventilation du nombre d'enseignants et des traitements médians selon la discipline, tandis que le tableau 3 indique le nombre d'enseignants et les traitements selon le domaine d'enseignement pour chacune des régions et l'ensemble du Canada.

#### Méthode de calcul des traitements

Dans cette publication, le traitement de base est le taux annuel de traitement, au 1<sup>er</sup> octobre de l'année scolaire, déclaré par les établissements répondants. Ce traitement de base comprend les appointements et autres honoraires versés pour des fonctions administratives, mais non les avantages sociaux, la rémunération du travail supplémentaire ou du travail à l'extension, etc. Les traitements des enseignants engagés à temps plein pour une période de moins de 12 mois ont été ajustés selon un taux de base annuel.

Les traitements médians ont été établis à partir des traitements arrondis aux \$50 près. Le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de dix personnes. Les dixième et quatre-vingt-dixième percentiles n'ont pas été calculés dans les répartitions où le nombre de personnes était inférieur à 30.

#### ANALYSIS OF THE DATA

#### Notes of Caution

Several changes have been made in the presentation of data as compared with previous annual publications. These are:

- Visiting staff are shown in the category "Other" rather than in the appropriate rank or field of teaching in order to minimize any distortion which they might cause.
- 2. The category "Deans" is no longer used except in the chart on page 13 where they are shown for historical puposes. Instead, information is presented in the summary table for staff "with senior administrative duties" and "without senior administrative duties". The former category includes deans, vicedeans, associate deans, department heads, coordinators and chairmen.
- 3. In previous publications, the category "Lecturers and Instructors" was used for staff whose rank was one or two levels below that of assistant professor. Ungraded staff were shown separately. In this publication (except for the chart on page 13), staff whose rank is one level below assistant professor are shown separately, while visitors, ungraded staff and staff whose rank is two levels below assistant professor are shown in the category "Other".
- 4. In tables where a breakdown by field or discipline is given, the category "Other" includes visitors, those staff for whom no discipline was given as well as those staff whose principal subject taught was indicated as "Faculty Administration".

#### Highlights

#### 1. Population

#### (a) Rank

A university teacher's rank indicates his faculty status. All institutions surveyed (with the exception of <u>Université du Québec</u> which uses a different, but equivalent, classification, and Ryerson Polytechnical Institute which does not have a rank structure) used the following four categories: full professor, associate professor, assistant professor and rank below assistant professor. In previous publications the term lecturer was used for the rank below assistant professor.

The category "Other", which includes visitors, ungraded staff and those teachers whose rank is more than one level below assistant professor, is excluded from the following analysis because of its heterogeneous nature. It should be noted that the large increase in this group (from 1,143 in 1972-73 to 2,235 in 1974-75) is mainly due to the fact that 1974-75 was the first year for which Ryerson Polytechnical Institute submitted data and all staff at this institution fall into this category.

As shown in Table A, both the proportion and the actual number of teachers in the senior ranks increased during the three year period 1972-73 to 1974-75 while the opposite was true at the levels of assistant professor and the rank below assistant professor. This trend, which was first noted in 1971-72, is a result of the limited growth which occurred in the universities at

#### ANALYSE DES DONNÉES

#### Remarques

Plusieurs modifications ont été apportées dans la présentation des données depuis les publications annuelles précédentes.

- Les enseignants invités ou visiteurs ont été groupés dans la catégorie "autres" plutôt que d'être répartis selon leur rang universitaire respectif ou leur domaine d'enseignement, en vue du caractère hétérogène de cette catégorie.
- 2. La catégorie "doyens" n'est plus utilisée, sauf dans le graphique de la page 13 où elle est employée à des fins historiques. Ces données sont maintenant présentées dans le tableau sommaire des enseignants "avec fonctions de direction supérieure" et des enseignants "sans fonctions de direction supérieure". Les fonctions de direction supérieure sont celles de doyen, doyen adjoint, doyen associé, vicedoyen, directeur d'école, coordonnateur, chef ou directeur de département.
- 3. Dans les publications précédentes, la catégorie des "chargés de cours" était utilisée pour les enseignants dont le rang universitaire était d'un ou de deux niveaux inférieurs à celui du professeur adjoint. Les enseignants non classés étaient groupés séparément. Dans cette publication (sauf dans le graphique de la page 13), les enseignants dont le rang est d'un niveau inférieur à celui du professeur adjoint sont groupés séparément tandis que les enseignants invités ou visiteurs, les enseignants non classés et les enseignants dont le rang est de deux niveaux inférieurs à celui du professeur adjoint sont réunis dans la catégorie "autres".
- 4. Dans les tableaux où les données sont présentées selon le domaine d'enseignement ou la discipline, la catégorie "autres" comprend les enseignants invités ou visiteurs, les enseignants dont la discipline n'est pas indiquée ainsi que les enseignants classés dans "administration de la faculté".

#### Points saillants

#### 1. Population

#### a) Rang

Le rang d'un enseignant dans une université détermine sa position en tant qu'universitaire. Tous les établissements enquêtés utilisent les quatre catégories suivantes: professeur titulaire, professeur agrégé, professeur adjoint et la catégorie inférieure au rang d'adjoint. Cependant, l'Université du Québec emploie une classification différente mais quand même équivalente et le Ryerson Polytechnical Institute ne possède aucune classification concernant le rang. Dans les publications précédentes, le terme "chargé de cours" était utilisé pour la catégorie inférieure au rang de professeur adjoint.

La catégorie "autres", qui comprend les enseignants invités ou visiteurs, les enseignants non classés et les enseignants dont le rang est au moins de deux niveaux inférieurs à celui de professeur adjoint, est exclue de la présente analyse en raison de son caractère hétérogène. Il est à noter que la forte augmentation de cette catégorie (1,143 en 1972-73 contre 2,235 en 1974-75) est principalement due au fait que le Ryerson Polytechnical Institute a fourni pour la première fois des données en 1974-75 et que tous les enseignants de cet établissement sont groupés dans cette catégorie.

Tel que l'indique le tableau A, la proportion ainsi que le nombre réel d'enseignants qui occupent les rangs supérieurs ont augmenté au cours des trois années scolaires observées (1972-73, 1973-74 et 1974-75), alors que le contraire s'est produit au niveau du professeur adjoint et de la catégorie inférieure au rang d'adjoint. Cette tendance, que l'on a d'abord remarquée en 1971-72, est le résultat de la croissance limitée

that time. Teachers already in the system received promotions but the positions at the lower ranks which were left vacant often were not filled because of financial constraints. Thus the actual number of staff in junior positions declined.

que les universités ont connue pendant cette période. Les enseignants faisant déjà partie du personnel de l'université ont reçu des promotions et les postes inférieurs laissés vacants ne furent pas occupés en raison de difficultés financières. Le nombre réel des enseignants occupant des postes subalternes a donc diminué.

TABLE A. Percentage Representation by Rank

TABLEAU A. Répartition en pourcentage selon le rang

	1972-73	1973-74	1974-75
Full professor — Professeur titulaire	21.7	23.2	24.5
Associate professor — Professeur agrégé	29.9	32.5	34.2
Assistant professor — Professeur adjoint	37.2	34.7	33.2
. Rank below assistant professor — Rang inférieur à celui d'adjoint	11.1	9.6	8.1

#### (b) Field

The percentage distribution of staff by field has been relatively constant over the three-year period. Because of a change in the classification of disciplines used by the Education, Science and Culture Division, comparisons with previous years should be made with caution. It should be noted that the following analysis excludes staff in the field "Other". All percentages shown are for 1974-75.

The largest proportions of teachers were in the field of Social Sciences (24%) and Humanities (19%) while the smallest proportion was in Fine and Applied Arts (4%). The fields of Mathematics and Physical Sciences and Health Professions and Occupations each accounted for approximately 14% of the staff while Agriculture and Biological Sciences and Engineering and Applied Sciences each had about 8%. Ten per cent of all staff were in Education.

There were considerable differences in the distribution by rank within each field. The science fields had twice the proportion of teachers at the full professor level (31% in Engineering and Applied Sciences, 30% in Agriculture and Biological Sciences and 28% in Mathematics and the Physical Sciences) than did fields such as Education (14%) and Fine Arts (13%).

In the latter two fields, almost half the teachers were at the rank of assistant professor or below, whereas only 23% of the staff in Engineering and Applied Sciences and about 30% of the teachers in Mathematics and Physical Sciences and Agriculture and Biological Sciences were in this category.

#### (c) Sex

The percentage representation by sex changed slightly over this period. In 1972-73 and 1973-74, 13% of the teaching staff were women, a figure consistent with previous years. However, in 1974-75 the proportion of women increased to 14%. This increase occurred within each rank. In 1972-73, the proportion of females by rank was: full professors 3.6%, associate professors 8.9%, assistant professors 14.5% and rank below assistant 30.3%, while in 1974-75 the comparable figures were 4.1%, 9.7%, 17.2% and 31.9%.

#### b) Domaine

La répartition en pourcentage des enseignants selon le domaine est demeurée relativement constante au cours des trois années. En raison d'un changement dans la classification des disciplines utilisée par la Division de l'éducation, des sciences et de la culture, les comparaisons avec les années précédentes ne doivent être faites qu'avec beaucoup de prudence. À noter que l'analyse qui suit ne prend pas en compte les enseignants faisant partie de la catégorie "autres". Tous les pourcentages correspondent à l'année 1974-75.

Les sciences sociales (24 %) et les humanités (19 %) regroupent le plus grand pourcentage des enseignants, alors que les beaux-arts et les arts appliqués (4 %) détiennent le plus petit pourcentage. On retrouve environ 14 % des enseignants dans chacun de ces deux domaines: mathématiques et sciences physiques, et professions et occupations de la santé. Le domaine des sciences agricoles et biologiques et celui du génie et des sciences appliquées comptent chacun environ 8 % des enseignants. L'éducation comprend 10 % de tous les enseignants.

Il existe des différences considérables dans la répartition des enseignants selon le rang dans chacun des domaines. Le pourcentage des professeurs titulaires est deux fois plus élevé dans les sciences (31 % en génie et sciences appliquées, 30 % en sciences agricoles et biologiques et 28 % en mathématiques et sciences physiques) que dans des domaines tels que l'éducation (14 %) et les beaux-arts (13 %).

Dans l'éducation et les beaux-arts, presque la moitié des enseignants sont professeurs adjoints ou ont un rang inférieur, alors que seulement 23 % en génie et sciences appliquées et environ 30 % en mathématiques et sciences physiques et en sciences agricoles et biologiques se classent dans cette catégorie.

#### c) Sexe

La répartition en pourcentage selon le sexe a connu très peu de changements au cours de la période observée. En 1972-73 et en 1973-74, 13 % du corps enseignant était composé de femmes, ce qui constitue un taux analogue à celui des années précédentes Cependant, le pourcentage des enseignants féminins est passé à 14 % en 1974-75. Chacun des rangs a connu une augmentation du même genre. En 1972-73, la répartition en pourcentage chez les enseignants féminins était la suivante pour chaque rang: professeurs titulaires 3.6 %, professeurs agrégés 8.9 %, professeurs adjoints 14.5 % et le rang inférieur à celui d'adjoint 30.3 %. En 1974-75, les pourcentages comparatifs étaient 4.1 %, 9.7 %, 17.2 % et 31.9 %.

#### (d) Administrative Duties

The proportion of staff reported as having senior administrative duties remained constant at about 10% for all three years. In 1972-73, 5% of those staff with senior administrative duties were female, a figure which increased to almost 7% in 1974-75.

The proportion of full professors in this group declined slightly from 63% in 1972-73 to 60% in 1974-75, while the proportion of assistant professors increased from 25% to 26% for the same years.

#### (e) Highest Earned Degree

The proportion of teachers with a doctorate increased from 55% in 1972-73 to 58% in 1974-75, while the proportion of those with a Master's or Bachelor's declined.

In 1974-75, the proportion of females with a doctorate was 35% as compared with 62% for the males. However, 40% of the women held a Master's degree versus 24% for the men in the same year.

At the full professor level, 75% of the teachers had a doctorate. The proportions for the other ranks were: associate professors 72%, assistant professors 52%, rank below assistant 8%.

#### 2. Salaries

#### (a) Rank

From 1972-73 to 1973-74 the median salary for all staff increased 7% from \$16,000 to \$17,150. In 1974-75 the median salary was \$19,000, representing a further increase of 11% over 1973-74. Table B shows the percentage increase in median salary by rank. For each rank, the percentage increase in median salary within a rank was less than the overall percentage increase. This is partly the result of the trend noted earlier of having a larger proportion of staff in the senior ranks.

#### d) Fonctions de direction

La proportion d'enseignants avec fonctions de direction supérieure est demeurée constante au cours des trois années, soit environ 10 %. En 1972-73, 5 % de ces enseignants étaient des femmes et ce pourcentage est passé à presque 7 % en 1974-75.

La proportion de professeurs titulaires avec fonctions de direction supérieure a légèrement diminué, passant de 63 % en 1972-73 à 60 % en 1974-75, tandis que le pourcentage des professeurs adjoints remplissant aussi des fonctions de direction supérieure est passé de 25 % à 26 % au cours des mêmes années.

#### e) Plus haut grade obtenu

La proportion d'enseignants possédant un doctorat a connu une augmentation, passant de 55 % en 1972-73 à 58 % en 1974-75, alors que celle des enseignants détenant une maîtrise ou un baccalauréat a subi une baisse.

En 1974-75, 35 % des enseignants féminins possédaient un doctorat contre 62 % chez les hommes. Cependant, pour la même année, la proportion d'enseignants détenant une maîtrise était de 40 % chez les femmes et de 24 % chez les hommes.

Chez les professeurs titulaires, 75 % des enseignants possédaient un doctorat. La proportion pour les autres rangs était la suivante: professeurs agrégés 72 %, professeurs adjoints 52 % et le rang inférieur à celui d'adjoint 8 %.

#### 2. Traitements

#### a) Rang

De 1972-73 à 1973-74, le traitement médian de tous les enseignants a connu une augmentation de 7 %, pour passer de \$16,000 à \$17,150. En 1974-75, le traitement médian était de \$19,000, ce qui représente une hausse de 11 % sur celui de 1973-74. Le tableau B indique le taux d'augmentation du traitement médian selon le rang. Le taux d'augmentation du traitement médian pour chacun des rangs était inférieur au taux global d'augmentation. Cela est dû en partie à cette tendance dont nous avons parlé précédemment: un plus grand pourcentage d'enseignants occupent des rangs supérieurs.

TABLE B. Percentage Increase in Median Salary by Rank

TABLEAU B. Augmentation en pourcentage du traitement médian selon le rang

	1972-73 to 1973-74	1973-74 to 1974-75
Full professor — Professeur titulaire	5.2	8.7
Associate professor — Professeur agrégé	5.4	8.1
Assistant professor — Professeur adjoint	5.8	8.8
Rank below assistant — Rang inférieur à celui d'adjoint	6.8	8.9
Total (excluding "other") — Total (excluant la catégorie "autres")	8.1	10.3

#### (b) Field

The relative position of the fields with respect to salary remained the same over the period under review. Highest median salaries occurred in Health Professions and Occupations followed by Engineering and Applied Sciences, Agriculture and Biological Sciences, Mathematics and Physical Sciences, Education, Social Sciences and Humanities, with the lowest salaries being in Fine and Applied Arts. Overall, the difference between the highest paying field and the lowest decreased from \$4,800 to \$4,500 from 1972-73 to 1974-75.

#### b) Domaine

La position relative des domaines d'enseignement en ce qui concerne les traitements est demeurée inchangée au cours des trois années observées. Le domaine des professions et occupations de la santé est celui où les enseignants ont touché le traitement médian le plus élevé. Il est suivi par le génie et les sciences appliquées, les sciences agricoles et biologiques, les mathématiques et sciences physiques, l'éducation, les sciences sociales, les humanités, les enseignants des beaux-arts et arts appliqués recevant le traitement le plus bas. Dans l'ensemble, la différence entre le domaine où le traitement médian est le plus élevé et celui où il est le plus bas a marqué une diminution, passant de \$4,800 en 1972-73 à \$4,500 en 1974-75.

TABLE C. Median Salaries by Field TABLEAU C. Traitements médians selon le domaine

	1972-73	1973-74	1974-75
Health professions and occupations — Professions et occupations de la santé	18,700	19,600	21,250
Engineering and applied sciences — Génie et sciences appliquées	17,300	18,700	20,900
Agriculture and biological sciences — Sciences agricoles et bio- logiques	16,650	17,900	19,800
Mathematics and physical sciences — Mathématiques et sciences physiques	16,300	17,650	19,600
Education - Éducation	15,950	17,050	18,650
Social sciences - Sciences sociales	15,400	16,600	18,250
Humanities — Humanités	14,750	16,000	17,900
Fine and applied arts - Beaux-arts et arts appliqués	13,900	14,950	16,750

#### (c) Sex

Overall the salaries of women were lower than those paid to men and the difference between median salaries increased from \$3,250 in 1972-73 to \$3,650 in 1974-75 despite the fact that women as a group received higher percentage increases in salary over this period.

Fine and applied arts - Beaux-arts et arts appliqués .....

A large part of the differences in salary can be attributed to the concentration of women in the lower ranks. However, within each rank the median salary for women was lower than that of men with the largest difference occurring at the full professor level.

As discussed previously, salaries also vary by field of teaching. Over half the women were found in the lower paying fields of Education, Humanities and Social Sciences. In addition, an analysis by discipline shows that most women in the higher paying fields of Health Professions and Occupations and Agriculture and Biological Sciences taught in the lower paid disciplines of nursing and home economics. In order to determine how much of the differential in male/female salaries can be attributed to the difference in sex, the effect of rank, qualifications and field of teaching needs to be considered. The Faculty Salary Analysis System mentioned in the Introduction is one mechanism whereby one can control for these factors simultaneously in conjunction with a measure of experience.

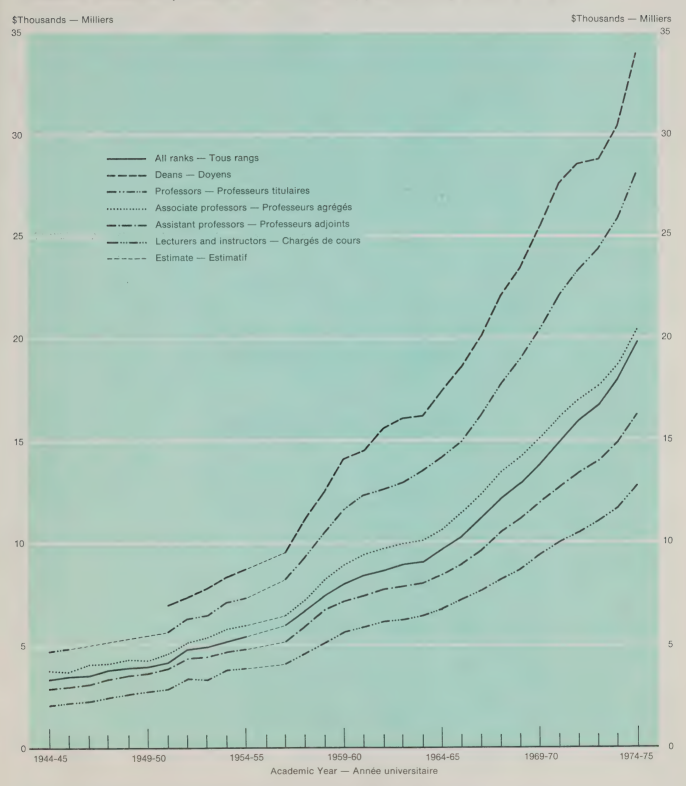
#### c) Sexe

En général, les traitements des femmes sont moins élevés que ceux des hommes et la différence entre les traitements médians des deux catégories a augmenté, passant de \$3,250 en 1972-73 à \$3,650 en 1974-75, en dépit du fait que le taux d'augmentation des traitements versés aux enseignants féminins a été plus élevé au cours de cette période.

La différence entre les traitements peut être attribuée, en majeure partie, à la concentration des enseignants féminins dans les rangs inférieurs. Cependant, pour chaque rang, le traitement médian des femmes est moins élevé que celui des hommes, la plus grande différence se situant chez les professeurs titulaires.

Comme nous l'avons mentionné, les traitements varient également d'un domaine d'enseignement à l'autre. Plus de la moitié des enseignants féminins se concentrent dans les domaines où les traitements sont les moins élevés, tels que l'éducation, les humanités et les sciences sociales. De plus, une analyse effectuée selon la discipline indique que la plupart des femmes groupées dans les domaines où les traitements sont élevés, tels que les professions et occupations de la santé et les sciences agricoles et biologiques, enseignent dans les disciplines les moins rémunérées, telles que les sciences infirmières et les sciences ménagères. Afin de déterminer dans quelle mesure la différence entre les traitements des femmes et des hommes peut être attribuée au sexe, il faut étudier l'incidence du rang, de la qualification et du domaine d'enseignement. Le Système d'analyse des traitements, mentionné dans l'introduction est un mécanisme au moyen duquel on peut vérifier ces facteurs en même temps que l'expérience.

## Median Salaries of Teachers at 17 Universities(1) by Rank, 1944-45 to 1974-75 Traitements médians des professeurs de 17 universités(1) selon le rang, 1944-45 à 1974-75



<sup>(1)</sup> Includes Acadia, Alberta, Bishop's, British Columbia, Dalhousie, Manitoba, McGill, McMaster, Mount Allison, New Brunswick, Queen's, Saskatchewan, St. Francis Xavier, Toronto, Trinity, Victoria and Western Ontario. From 1965-66, also includes Calgary and Ontario Institute for Studies in Education. — Comprend Acadia, Alberta, Bishop's, British Columbia, Dalhousie, Manitoba, McGill, McMaster, Mount Allison, New Brunswick, Queen's, Saskatchewan, St. Francis Xavier, Toronto, Trinity, Victoria et Western Ontario. Å partir de 1965-66, comprend aussi Calgary et l'Ontario Institute for Studies in Education.



STATISTICAL TABLES

TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1 A. SUMMARY: SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK AND SEX, 1972 - 73

			PROFESSO SEUR TITU			IATE PROF ESSEUR AG		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
NO.		М	F	Т	М	F	Ŧ	М	F	т
	A. TOTAL									
,	AUMOFO	F 103	194	5,387	6,750	657	7,407	7,902	1,336	9,238
1 2	NUMBER  10TH PERCENTILE	\$ 20,000	19,325	20,000	15,350	14,900	15,300	12,000	11,850	12,000
3	MEDIAN	\$ 24,000	22,100	23,950	17,650	16,900	17,550	14,000	13,300	13,900
4	90TH PERCENTILE	\$ 31,075	25,650	31,000	21,150	19,750	21,050	16,950	15,900	16,750
	B. BY REGION									
	ATLANTIC PROVINCES									
5	NUMBER MEDIAN	\$ 22,050	19 20,000	466 22,000	599 16,950	58 16,000	657 16,900	1,015 13,400	152 12,675	1,167 13,250
	QUEBEC									
7	NUMBER MEDIAN	951 \$ 22,600	35 21,400	986 22,500	1,436 17,150	147	1,583	1,929	332 13,100	2,261
	ONTARIO									
9	NUMBER MEDIAN	2,303	82 22,775	2,385	2,710 18,150	251 17,000	2,961 18,100	2,945	475 13,600	3,420 14,350
10	WESTERN PROVINCES	3 27,000	229117	24,700	10,150	17,000	10,100	14,500	13,000	14,350
11 12	NUMBER MEDIAN	1,492	58 22,175	1,550 24,300	2,005 17,600	201 17,400	2,206 17,600	2,013	377 13,700	2,390 14,000
	C. BY ADMINISTRATIVE DUTIES									
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE CUTIES									
13	NUMBER	1,514	50	1,564	577	43	620	205	27	232
14	MEDIAN	\$ 26,250	23,150	26,050	18,600	18,600	18,600	15,000	13,350	14,900
1.5	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	2 (70	244	2 222						
15 16	NUMBER MEDIAN	\$ 23,400	144 21,825	3,823 23,350	6,173 17,500	614	6,787 17,500	7,697 14,000	1,309 13,300	9,006
	D. BY HIGHEST DEGREE									
	DOCTORATE									
17 18	NUMBER MEDIAN	3,837 \$ 23,950	139	3,976	4,768 17,550	370	5,138	4,167	490	4,657 14,000
	MASTERS		22,000	23,000	11,7550	10,700	119000	14,000	15,600	14,000
19 20	NUMBER MEDIAN	751 \$ 23,500	39	790 23.400	1,266	219	1,485 17,300		638 13,150	3,244 13,600
	PROFESSIONAL DEGREE	2 27700	229400	23,700	111727	10,000	17,500	13,700	13,150	13,600
21	NUMBER MEDIAN	323 \$ 28,400	5 Y			15 18,100		404	37	441
	BACHELORS	2 2 3 4 5 0	^	201000	511153	10,100	21 1000	10,000	15,000	17,650
23	NUMBER MEDIAN	229	8		318				139	737
24	MEDIAN OTHER	\$ 23,600	X	23,500	17,950	17,200	17,900	14,000	13,250	13,900
25	NUMBER	53	3	56	80	12	92	127	32	159
26	MEDIAN	\$ 23,050	Х	22,900	16,775	16,400	16,725	13,650	12,900	13,400

TABLEAU 1 A. SOMMAIRE: TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG ET LE SEXE, 1972 - 73

INF	NEXT BEL ANT PROFE ERIEUR A ESSEUR AD	CELUI		OTHER _ AUTRES			TOTAL			
	F	Т	М	F	Т	М	F	т		ND.
			- Allering of						A. TOTAL	
L 4	833	2,747	825	318	1,143	22,584	3,338	25,922	NOMBRE	1
0.0	9,075	9,500	8,500	8,100	8,450	11,950	9,800	11,500	\$ 10E PERCENTILE	2
50	10,600	11,050	12,300	10,300	11,900	16,400	13,150	16,000		3
25	12,400	13,550	20,700	14,525	19,950	25,300	18,900	24,750	\$ 90E PERCENTILE	4
									B. SELON LA REGION	
									PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
49 00	162 10,200	511 10,700	41 10,800	30 8,925	71 9,750	2,451 14,700	421 11,750	2,872 14,250	NOMBRE \$ MEDIANE	5
									QUEBEC	
98	193 10,350	691 10,750	155 14,250	23 13,850	178 14,150	4,969 15,700	730 13,125	5,699 15,350		7 8
		20,	.,						ONTARIC	
14	342	1,156	246	104	350	9,018	1,254	10,272		9
50	11,050	11,650	13,000	9,650	11,900	17,300	13,325	16,750	PROVINCES DE L'OUEST	
53	136	389	383	161	544	6,146	933	7,079	NOMBRE	11
00	10,500	10,950	11,850	10,700	11,300	16,550	13,650	16,150	\$ MEDIANE	12
									C. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
									AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
15 00	8 X	23 13,000	34 21,250	4 X	38 2 <b>0,7</b> 50	2,345 23,300	132 19,200	2,477 23,050		13
									SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
9 <b>9</b> 50	825 10,600	2,724 11,050	791 12,000	314 10,300	1,105 11,700	20,239 15,950	3,206 13,025	23,445 15,500		15
									D. SELON LE PLUS HAUT GRADE	
									DOCTORAT	
85	34 11,275	219 11, <b>7</b> 50	284 13,525	44 12,325		13,241 17,350	1,077	14,318 17,150		17
									MAITRISE	
62	438	1,600	285	124	409	6,070	1,458	7,528		19
00	10,625	11,000	11,700	10,650	11,250	14,250	12,750	13,950	GRADE PROFESSIONNEL	
08	25	133	33	4	37	1,186	86	1,272		21
50	12,000	15,450	9,600	Х	9,600	21,125	15,100	20,700	MEDIANE  BACCALAUREAT	22
97	285	682	171	117	288	1,713	590	2,303		23
	10,450		11,200		10,200	14,450	11,025	13,400		24
62	51	113	52	29	81	374	127	501	AUTRES NOMBRE	25
62 50	10,850	11,000	12,000		11,300			13,650		26

TABLE 1 B. SUMMARY: SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK AND SEX, 1973 - 74

			PROFESSOI - SEUR TITUI		ASSOCIATE PROFESSOR PROFESSEUR AGREGE			ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	т
	A. TOTAL									
1	NUMBER	5,896	239	6,135	7,813	808	8,621	7,758	1,439	9,197
2	10TH PERCENTILE	\$ 21,000	20,200	21,000	16,100	15,550	16,050	12,750	12,350	12,650
3	MEDIAN	\$ 25,300	23,500	25,200	18,550	17,900	18,500	14,850	14,150	14,700
4	90TH PERCENTILE	\$ 32,700	28,000	32,550	22,175	20,850	22,100	17,950	16,700	17,750
	B. BY REGION									
	ATLANTIC PROVINCES									
5	NUMBER MEDIAN	\$ 23,000	24 21,650	527 23,000	701 17,600	72 16,500	773 17,500	1,121 14,100	209 13,350	1,330
	QUEBEC						1 050	3 7//	214	2,082
7 8	NUMBER MEDIAN	\$ 23,950	39 23,150	1,090	1,657 18,150	193 17,650	1,850	1,766	316 13,900	14,300
	ONTARIO									
9	NUMBER MEDIAN	\$ 2,618	97 24,300	2,715 26,000	3,104 18,950	311 17,900	3,415 18,800	2,891 15,150	495 14,200	3,386 15,000
	WESTERN PROVINCES									
11 12	NUMBER MEDIAN	\$ 25,900	79 23,800	1,803 25,800	2,351 18,700	232 18,350	2,583 18,700	1,980 15,000	419 14,500	2,399 15,000
	C. BY ADMINISTRATIVE DUTIES									
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE CUTIES									
13	NUMBER MEDIAN	1,583	59 24,550	1,642	643 19,950	64 18,800	707 19,900	215	31 14,100	246 15,775
2.1	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	21,7030	2,,,,,,	217100	2,4,20	20,000	27,700	20,000	2,,200	,
15 16	NUMBER MEDIAN	4,313 \$ 24,650	180 23,175	4,493 24,600	7,170 18,450	744 17,800	7,914 18,400	7,543 14,800	1,408 14,150	8,951 14,700
	D. BY HIGHEST DEGREE									
	DOCTORATE									
17 18	NUMBER MEDIAN	4,408	168	4,576	5,618	482 17,775	6,100	4,162	532	4,694 14,700
10	MASTERS	\$ 23,200	23,000	274170	10,000	114112	10,400	14,000	14,200	14,700
19 20	NUMBER MEDIAN	800 \$ 24,725	47 23,700	847 24,700	1,386 18,375	257 18,000	1,643	2,509 14,600	672 14,100	3,181 14,450
	PROFESSIONAL DEGREE									
21 22	NUMBER MEDIAN	418 \$ 30,525			408 22,075	16 19,250	424 22,000	471 18,550	45 16,500	516 18,175
	BACHELORS									
23 24	NUMBER MEDIAN	\$ 212 \$ 24,550	9 X	221 24,450		40 18,000		492 14,700		
	OTHER									
25 26	NUMBER MEDIAN	58 \$ 24,275	5 X	63 24,000	101	13 17,850	114	124	43 13.550	167

TABLEAU 1 B. SOMMAIRE: TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG ET LE SEXE, 1973 - 74

ASSIS	K NEXT BE TANT PROF FERIEUR A FESSEUR A	CELUI		OTHER - AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	τ.	М	F	Т		NO .
			1			,			A. TOTAL	
1,776	771	2,547	958	341	1,299	24,201	3,598	27,799	NOMBRE	1
10,050	9,600	10,000	9,150	8,700	9,000	12,750	10,500	12,300	\$ 10E PERCENTILE	2
12,000	11,250	11,800	14,000	11,100	13,000	17,700	14,300	17,150	.\$ MEDIANE	3
14,925	13,200	14,500	21,600	16,275	20,700	26,900	20,450	26,300	\$ 90E PERCENTILE	4
									B. SELON LA REGION  PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
340	129	469	57	35	92	2,722	469	3,191		5
11,575	10,850	11,300	11,500	9,650	10,325	15,550	13,000	15,200	S MEDIANE  QUEBEC	6
461	165	626	354	49	403	5,289 17,000	762 14,350	6,051 16,600	NOMBRE	7
11,900	11,250	11,650	15,800	14,000	15,500	17,000	14,550	10,000	ONTARIO	
727	327	1,054	221	119	340	9,561	1,349	10,910		9
12,500	11,650	12,175	13,500	11,000	12,475	18,400	14,400	17,875		10
								7 //7	PROVINCES DE L'OUEST	11
248 11,750	150	398 11,500	326 12,300	138 10,950	464 12,000	6,629 18,100	1,018	7,647 17,700		12
									C. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
									AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
9 X	7 X	16 14,050	48 20,775	1 X	49 20,750	2,498 24,700	162 19,550	2,660 24,450		13
									SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
1,767	764 11,250	2,531 11,750	910 13,750	340 11,075	1,250 12,950	21,703 17,150	3,436 14,150	25,139 16,700		15 16
									D. SELON LE PLUS HAUT GRADE	
									DOCTORAT	
160 12,000	33 11,500	193 12,000	370 15,000	54 12,650	424 14,725	14,718 18,500	1,269		110110110	17 18
									MAITRISE	
1,112	410	1,522	358	133	491	6,165 15,400	1,519	7,684 15,000		19
11,900	11,300	11,750	13,750	11,500	13,200	15:400	13,750	15,000	GRADE PROFESSIONNEL	
99 15,000	21	120 15,000	31 11,650	10 9,775	41	1,427	102 16,625	1,529	NOMBRE	21
25,000	25,000	22,000	22,033	.,,					BACCALAUREAT	
335	261	596	151	121	272	1,490	578	2,068		2 <b>3</b> 24
11,850	11,000	11,500	12,350	10,100	11,000	15,500	11,850	14,250	MEDIANE AUTRES	C 7
70	46	116	48	23	71	401	130	531		25
12,750	11,250	11,875				15,750	12,625	15,000		26

TABLE 1 C. SUMMARY: SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK AND SEX, 1974 - 75

			PROFESSOR SEUR TITUL			CIATE PROF			ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	
	A. TOTAL										
1	NUMBER	6,332	269	6,601	8,322	893	9,215	7,435	1,543	8,978	
2	10TH PERCENTILE	\$ 22,500	21,550	22,500		17,000	17,300		13,175	13,600	
3	MEDIAN	\$ 27,500	25,250	27,400	20,100	19,350	20,000	. 16, 150	15,450	16,000	
4	90TH PERCENTILE	\$ 35,700	30,000	35,500	24,200	22,775	24,050	19,650	18,600	19,500	
	B. BY REGION										
	ATLANTIC PROVINCES										
5	NUMBER MEDIAN	\$ 25,250	23 23,300	540 25•225		80 18,000					
	QUEBEC										
7 8	NUMBER MEDIAN	1,146	46 24,175	1,192 25,500		198 18,800	1,999				
	ONTARIO										
9	NUMBER MEDIAN	2,782 \$ 28,350	111 25,900	2,893 28,200			3,658 20,350				
10	WESTERN PROVINCES	\$ 20,011	231.00	20122	201	.,,	20,	10,1			
11 12	NUMBER MEDIAN	1,887 \$ 28,400	89 26,200	1,976		267 19,950	2,716 20,475				
	C. BY ADMINISTRATIVE DUTIES										
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES										
13	NUMBER	1,630	62	1,692							
14	MEDIAN	\$ 30,450	27,225	30,200	21,700	20,800	21,650	17,750	15,600	17,350	
15	without senior administrative duties  Number	4,702	207	4,909	7,658	817	8,475	7,210	1,508	8,718	
16	MEDIAN	\$ 26,650		26,550							
	D. BY HIGHEST DEGREE										
	DOCTORATE										
17 18	NUMBER MEDIAN	4,795 \$ 27,250	192 25,150	4,987 27,150	6,049 20,000	539 19,200	6,588	3,994	578 15,400		
	MASTERS								***	10,	
19 20	NUMBER MEDIAN	\$ 27,300		886 27,050					708 15,500	3,064 15,750	
	PROFESSIONAL DEGREE										
21 22	NUMBER MEDIAN	396 \$ 32,400		405 32,300							
	BACHELORS									24,	
23 24	NUMBER MEDIAN	229 \$ 26,700			318	41					
£.,	OTHER	\$ 20,100	25, 100	26,500	20,175	19,500	20,100	16,100	15,250	15,850	
25	NUMBER	79		84			147	187	41	228	
26	MEDIAN	\$ 29,000				19,500	20,000	16,800		16,225	

TABLEAU 1 C. SOMMAIRE: TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG ET LE SEXE, 1974 - 75

ASSIST	K NEXT BEL TANT PROFE FERIEUR A	CELUI		OTHER - AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	т	М	F	T	h	· CM
1	1		*						A. TOTAL	
1,501	<b>7</b> 00	2,201	1,604	631	2,235	25,194	4,036	29,230	NOMBRE	1
11,000	10,250	10,800	11,100	9,850	10,500	14,000	11,700	13,500	\$ 10E PERCENTILE	2
13,150	12,300	12,850	16,900	13,500	15,450	19,500	15,850	18,950	s MEDIANE	3
16,550	14,500	16,000	23,450	20,450	23,000	29,575	22,425	28,850	\$ 90E PERCENTILE	4
									B. SELON LA REGION  PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
295	134	429	55	42	97	2,740	512	3,252		5
12,700	11,750	12,250	12,200	11,225	11,650	17,200	14,000	16,700	QUEBEC	
385	188	573	386	55	441	5,436	823	6,259	NOMBRE	7
12,950	12,000	12,500	17,800	14,800	17,450	18,500	15,500	18,050		8
	250	00/		332	1,018	10,186	1,602	11,788	ONTARIO NOMBRE	9
638 13,575	258 12,750	896 13,300	686 20,100	15,000	18,150	20,350	16,100	19,700	\$ MEDIANE	10
									PROVINCES DE L'OUEST	
183 12,850	120 12,400	303 12,750	477 13,800	202 12,825	679 13,500	6,832 20,200	1,099 16,500	7,931 19,650		11
									C. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
									AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
11	6 X	17 14,300	81 25,800	6 X	87 25,800	2,611 27,000	185 21,650	2,796 26,625		13
									SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
1,490 13,100	694 12,275	2,18÷ 12,850	1,523 16,400	625 13,500	2,148 15,350	22,583 18,950	3,851 15,650	26,434 18,450		15 16
									D. SELON LE PLUS HAUT GRADE	
									DOCTORAT	
156 13,350	25 12,750	181 13,250		71 13,950	588 16,325	15,512 20,300	1,405 17,650			17
									MAITRISE	
921	352 12,450	1,273 12,850	674 17,000	246 13,775	920 16,000	6,226 17,250	1,632 15,300	7,858 16,800		19
13,000	12,450	12,000	11,000	134113	10,000	114230	13,4300	20,000	GRADE PROFESSIONNEL	
93 15,600	30 12,175	123 15,200	31 12,500	6 X	37 10,500	1,320 24,200	118 17,475	1,438 23,575		21 22
									BACCALAUREAT	2.2
260 12,775		515 12,450		237 13,350	505 14,500	1,554	710 13,350	2,264	NOMBRE \$ MEDIANE	23
									AUTRES	
71 12,500	38 12,350	109	114 17,450			582 18,150	171 13,900	753 17,400		25

TABLE 2 A. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1972 - 73

					R LAIRE		IATE PROF		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
0.			М	F	Т	М	F	τ	М	F	т
1 2	ALL DISCIPLINES	NO. MED.\$	5,193 24,000	194 22,100	5,387 23,950	6,750 17,650		7,407 17,550	7,902 14,000	1,336	9,238 13,900
l le	EDUCATION										
3 4	PHYSICAL EDUCATION	NO. MED.\$	42 22,950		45 22,900	96 17,875	12 16,400	108 17,800	187 14,100	40 13,575	22
5 6	OTHER EDUCATION	NO. MED.\$	260 24,100	26 23,100	286 23,950	477 18,400	92 17,700	569 18,300	536 14,750	146 14,250	68 14,60
7 8	TOTAL EDUCATION	NO. MED.\$	302 23,775	29 23,100	331 23,600	573 18,250	104 17,400	677 18,100	723 14,500	186 14,150	90 14,40
ĮF	FINE AND APPLIED ARTS										
9	DRAMA, THÉATRE	NU. MED.\$	13 22,800	2 X	15 22,800	28 16,425	6 X	34 16,425	56 13,350	13	6
11	MUSIC	NO. MED.\$	52 21,575	1 X	53 21,550	106 16,750	15 16,500	121 16,700	113	25 13,000	13 12,85
13	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	NO.	33 21,600	4 X	37	87 16,200	14 16,450	101	146 12,950	27 12,500	17 12,90
15	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$	98 21,750	7 X	105 21,700	221 16,400	35 16,500	256 16,400	315 12,950	65 12,900	38 12,95
Н	HUMANITIES AND RELATED										
18	CLASSICS	NO. MED.\$	50 23,050		54 22,875	70 16,700	8 X	78 16 <b>,6</b> 75	69 13,600	18 13,125	8 13,45
ì	LANGUAGES										
20	ENGLISH	NO. MED.\$	194 23,600	18 20,925	212 23,500	290 17,000	50 17,000	340 17,000	400 13,450	92 13,000	49 13,40
21	FRENCH	NO. MED.\$	88 23,200	6 X	94 23,100	148 16,875	34 16,575	182 16,775	181 13,400	78 13,125	25 13,35
23	SPANISH	NU. MED.\$	10 24,025	- -	10 24,025	31 16,650	2 X	33 16,650	50 13,750	21 13,350	7 13,60
10	GERMAN	NO. MED.\$	27 23,700	3 X	30 23,850	47 16,900	7 X	54 16,875	56 13,100	19 12,900	7
	OTHER MODERN LANGUAGES	Nú. MED.\$	68 22,750	2 X	70 22,750	94 17,375	19 16,250	113 17,100	112 13,275	38 13,400	15 13,32
1 1 1	TOTAL LANGUAGES	NO. MED.\$		29 21,600	416 23,125	610 17,000	112 16,525	722	700	240	1 06
4	HISTORY	NO.	174 23,650	6	180 23,600	248 16,900	16	264	300 13,250	39	
3 3	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	NO. MED.\$	11 23,650	6	17 22,650	16	17 18,150	33 18,750	13,450	13 15,700	213,65
5	MASS MEDIA STUDIES	NU. MED.\$	6 X		6 X	22	1 X	23	19		14,15
7	PHILOSUPHY	NO. MED.\$	139 23,650	2 X	141 23,600	138 16,950	10	148	205	19	224
9	RELIGIOUS STUDIES	NO.	162	1 X	103	0.1	5 X	0.4	204	8	13:
1	OTHER HUMANITIES	NO.	14 25,050		14 25,050	16 16,350	2 X	18 16,350	18	12	3(
3	TOTAL HUMANITIES	NU.	883	48 21,825	931	1,211	171	1,382	1,547	12,775 357	13,400

TABLEAU 2 A. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1972 - 73

80 10,975 112 11,925 11,02	1,914 833 2,747 825 1,350 10,600 11,050 12,300 10, 80 55 135 20 0,975 10,500 10,750 10,375 10, 112 78 190 54 1,925 11,000 11,500 18,425 14, 192 133 325 74		318 10,300	Т	М	F		1		
11,350 10,6  10,975 10,9  11,925 11,6  192 11,500 10,6  10,250 10,6  43 11,000 10,6	55 1:						Т			NO.
10,975 10,9 11,925 11,6 11,500 10,6 10,750 10,250 10,6 11,000 10,6 116				1,143 11,900	22,584 16,400	3,338 13,150	25,922 16,000		TOTAL DES DISCIPLINES	1 2
10,975 10,9 11,925 11,6 11,500 10,6 10,750 10,250 10,6 11,000 10,6 116									EDUCATION	
11,925 11,0 192 11,500 10,0 10,750 10,250 10,0 43 11,000 10,0			21 10,650	41 10,600	425 14,500	131 11,950	556 14,000		EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	3 4
192 11,500 10,5 10,750 10,250 10,6 43 11,000 10,6		90 54	20 14,125	74 15,525	1,439 17,050	362 14,800	1,801 16,500	NO. \$ MED.	EDUCATION AUTRE	5 6
10,750 10,250 10,250 10,43 11,000 10,43	133 3	25 74	41 11,500	115 13,850	1,864 16,475	493 14,100	2,357 16,000	NO. \$ MED.	TOTAL EDUCATION	7 8
10,750 10,250 10,250 10,43 11,000 10,750									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQJES	
50 10,250 10,0 43 11,000 10,0	8 X 10,5		3 X	8 X	125 14,150	32 12,825	157 13,750		ART DRAMATIQUE, THEATRE	9
43 11,000 10,	15	65 8	6 X	14 8,775	329 14,650	62 12,875	391 14,450	NO.	MUSIQUE	11
116	16	59 16	6	22 8,975	325 13,850	67	392 13,650	NO.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	13
10,500 10,	39 1	55 29	15 8,600	9,275	779 14,200	161	940	NO. \$ MED.	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	15
	300 10,0	10,000	0,000	712.7	21,7200	22,000	20,111		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
7		11 2	-	2	198	34		NO.	ETUDES CLASSIQUES	17 18
X	X 11,0	00 X	-	Х	16,150	13,550	15,875	\$ MED.	LANGUES	
99 11,450 10,	56 1 675 11,2		23 10,300	44 10,300	1,004 15,200	239 13,000	1,243 14,650	NG. \$ MED.	ANGLAIS	19 20
101 10,950 10,		68 10 00 11,250	25 9 <b>,9</b> 00	35 10,450	528 14, <b>7</b> 00	210 12,300	738 13,800	NO. \$ MED.	FRANCAIS	21
8 X 10,	14	22 2	3 X	5 X	101 14,650	40 12,300	141 13,900	NO. \$ MED.	ESPAGNOL	23 24
19		27 5	1 X	6 X	154 14,850	38 13,000	192 14,200	NO. \$ MED.	ALLEMAND	25 26
56 10,825 10,	28	84 5	6 X	11 10,450	335 15,200	93 12,750	428 14,250	NO. \$ MED.	AUTRES LANGUES MODERNES	27
283	173 4		58	101	2,122	620	2,742	NO.	TOTAL LANGUES	29
100	9 1 X 11,4	09 8	3 X	11 11,150	830 15,400	73 13,550		NO.	HISTOIRE	31
11,400	10	11 -	-	-	41 18,650	46 16,500		NO.	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	33
8	1	9 2	-	2 X	57 15,900	2 X	59		ETUDES DES MASS MEDIA	35 36
X 49	2	X X 51 9	-	9	540 15,500	33 13,950	573		PHILOSOPHIE	37
11,000	X 10,8	45 3	-	X 3	359	20	379	NO.	ETUDES RELIGIEUSES	39
		18 4	-	X 4	14,500	12,400	84	NO.	HUMANITES ET DISC. CONNEXES AUTRE	41
X 10, 494 11,200 10,	500 10,2	00 X	_	X	15,450	12,300	14 225	\$ MED.		42

TABLE 2 A. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1972 - 73

			ļ	. PROFESSO - SEUR TITU			CIATE PROF - ESSEUR AG		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
۷٥.			М	F	т	М	F	Т	М	F	Т
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED										
45 46	ARCHEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	NO. MED.\$	46	2 X	48 21,900	61 17,100	15	76 16,925	84 13,300	25 13,450	109 13,300
47 48	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	NO.	143	1 X	144 24,250	246 18,200	5 X	251 18,200	328 14,200	13	341 14,150
49 50	ECONOMICS	NO.	184	4 X	188	194 17,725	5 X	199 17,700	273 14,500	15 14,050	288
51 52	GEOGRAPHY	NO. MED.\$	84 24,200	1 X	85 24,150	144 17,500	3 X	147 17,500	199 13,250	7 X	206
53 54	LAW	NO. MED.\$	130	-	130 24,300	114 17,325	4 X	118 17,275	149 13,750	11	160 13,750
55 56	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	NO. MED.\$	27 25,050	2 X	29 25,050	27 17,350		27 17,350	30 14,825	2 X	32 14.825
57 58	POLITICAL SCIENCE	NO. MED.\$	117 24,350	1 X	118 24,175	137 17,400	7 X	144 17,300	217	19 13,200	236 13,575
59 60	PSYCHOLOGY	NO. MED.\$	155 23,700	11 22,850	166 23,650	271 17,750	34 17,550	305 17,700	372 13,500	79 13,100	451 13,450
61	SOCIAL WORK	NO. MED.\$	24 24,225	8 X	32 22,575	57 18,300	19	76 17,750	73 14,700	43 13,300	116
63	SOCIOLOGY	NO. MED.\$	100 23,375	3 X	103 23,350	132 17,525	12 17,175	144 17,500	263 13,800	44 13,550	307 13,750
65 66	OTHER SOCIAL SCIENCES	NO. MED.\$	54 23,650	2 X	56 23,600	63 16,950	7 X	70 16,800	100	17 13,150	117
67 68	TOTAL SOCIAL SCIENCES	NO. MED.\$	1,064	35 21,800	1,099 23,900	1,446 17,650	111 16,850	1,557	2,088 13,850	275 13,300	2,363
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES										
69 70	AGRICULTURE	NO. MED.\$	110 23,550	4 X	114 23,475	102 17,775	2 X	104 17,725	85 14,200	4 X	89
71 <b>7</b> 2	BIOCHEMISTRY	NO. MED.\$	29 24,100	1 X	30 23,850	30 17,175	4 X	34 17,175	26 14,325	4 X	30 14,225
73 74	BIOLOGY	NO. MED.\$	149 23,050	3 X	152 23,050	161 17,350	20 17,275	181 17,350	160 13,875	12	172
75 76	BOTANY	NO. MED.\$	46 23,875	3 X	49 23,850	45 17,000	4 X	49 17,000	43 13,500	5 X	48
77 78	HOUSEHOLD SCIENCE	NO. MED.\$	8 X	14 22,425	22 23 <b>,47</b> 5	16 17,875	36 17,300	52	16	63	79 13,600
79 80	VETERINARY MEDICINE	NO. MED.\$	36 22,550	1 X	37 22,550	51 18,450	1 X	52 18,450	52 14,700	4	56 14,800
81	ZOOLOGY	NO. MED.\$	71 23,950	2 . X	73 23,900	78 17,400	9 X	87 17,400	69	9 X	78 13,875
83	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. MED.\$	22 23,125	-	22 23,125	35 16,350	5 X	40	34 13,200	8 X	42
85	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. MED.\$	471 23,500	28 21,200	499 23,350	518 17,500	81 17,250	599 17,450	485	109	13,200 594 13,900
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES										
37	ARCHITECTURE	NO. MED.\$	23	Ξ	23 23,200	62 17,150	1 X	63 16,900	66 14,000	6 X	72 14,000

TABLEAU 2 A. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1972 - 73

ASSIST	C NEXT BEI FANT PROFE FERIEUR A	CELUI		OTHER — AUTRES			TOTAL				
М	F	Ţ	М	F	τ	М	F	Т			NO.
										SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
32 11,475	11 11,600	43 11,500	8 X	3 X	11 11,750	231 15,000	56 13,550	287 14,600	NO. \$ MED.	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	45
68 11,000	10 11,325	78 11,000	14 10,950	5 X	19 10,450	799 16,200	34 12,150	833 16,050	NO. \$ MED.	GESTION ET AFFAIRES	47 48
70 11,825	11	81 11,650	8 X	1 X	9 X	729 16,400	36 14,025	765 16,250	NO: \$ MED.	ECONOMIQUE	49 50
75 11,000	4 X	79 11,000	2 X	3 X	5 X	504 14,800	18 12,850	522 14,750	NO. \$ MED.	GEOGRAPHIE	51 52
15 11,600	6 X	21 11,750	5 X	3 X	8 X	413 16,800	24 14,050	437 16,500	NO. \$ MED.	CROIT	53 54
4 X	2 X	6 X	-	-	-	88 17,075	6 X	94 17,075	NO. \$ MED.	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	55 56
83 11,300	9 X	92 11,350	4 X	_	4 X	558 15,025	36 13,200	594 15,000	NO. \$ MED.	SCIENCE POLITIQUE	57 58
79 11,250	23 11,100	102 11,225	15 10,200	14 10,050	29 10,100	892 15,450	161 13,400	1,053 15,100	NO. \$ MED.	PSYCHOLOGIE	59 60
10	9 X	19 11, <b>7</b> 50	-	1 X	1 X	164 16,700	80 14,725	244 16,025	NO. \$ MED.	SERVICE SOCIAL	61 62
94 10,975	38 10,700	132 10,950	8 X		8 X	597 14,750	97 12,750	694 14,500	NO. \$ MED.	SOCIOLOGIE	63 64
16 11,575	12 10,125	28 10,625	6 X	6 X	12 11,650	239 15,500	44 12,650	283 14,950	NO. \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	65
546 11,250	135 11,100	681 11,250	70 11,250	36 10,250	106 10,825	5,214 15,650	592 13,275	5,806 15,400	NO. \$ MED.	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	67 68
										SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
15 11,400	_	15 11,400	6 X	3 X	9 X	318 18,025	13 13,000	331 17,900	NO. \$ MED.	AGRICULTURE	69
4 X	1 X	5 X	2 X		2 X	91 17,050	10 15,575	101 17,000	NO. \$ MED.	BIOCHIMIE	71 72
19 11,400	7 X	26 11,000	10 9, <b>7</b> 50	13 9,700	23 9,700	499 17,000	55 13,800	554 16,725	NO. \$ MED.	BIOLOGIE	73 74
5 X	2 X	7 X	6 X	4 X	10 9,350	145 16,800	18 14,450	163 16,500	NO. \$ MED.	BOTANIQUE	75 76
4 X	35 10,400	39 10,400	-	2 X	2 X	44 16,175	150 14,000	194 14,275	NO. \$ MED.	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	77
10	3	13 11,050	15 8,650	2 X	17 8,650	164 16,900	11		NO. \$ MED.	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	79 80
7 X	3 X	10,500	9 X	7 X	16 9,775	234 17,050	30 14,850	264 16,725	NO. \$ MED.	ZOOLOGIE	81
9 X	1 X	10 12,075	4 X	1 X	5 X	104 15,525	15 13,600		NO. \$ MED.	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	83 84
73 11,400	52 10,400	125 10,750	52 9,700	32 9,300	84 9,500	1,599 17,050	302 14,025	1,901	NO. \$ MED.	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	85 86
										GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
10 10,500		11 10,500	1 X	-	1 X	162 16,100		170 15,950	NO. S MED.	ARCHITECTURE	87 88

TABLE 2 A. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1972 - 73

			FULL PROFESSOR PROFESSEUR TITULAIRE				IATE PROF		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
0.			М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES (CONT)										
89	CHEMICAL ENGINEERING	NO. MED.\$	79 23,750	Ī	79 23,750	64 18,550	-	64 18,550	46 14,275	1 X	14,25
91	CIVIL ENGINEERING	NO. MED.\$	80 23,175	-	80 23,175	145 17,750	_	145 17,750	80 14,250	-	14,2
93	ELECTRICAL ENGINEERING	NO. MED.\$	92 22 <b>,</b> 9 <b>7</b> 5	-	92 22,975	146 17,400	1 X	147 17,400	87 14,200	1 X	14,2
95	MECHANICAL ENGINEERING	NO. MED.\$	88 23,250	-	88 23,250	132 17,625	2 X	134 17,650	72 14,300	1 X	14,3
97	OTHER ENGINEERING	NO. MED.\$	126 23,275	_	126 23,275	148 17,525	1 X	149 17,550	147 14,200	1 X	14,2
99	TOTAL ENGINEERING	NO. MED.\$	465 23,250	-	465 23,250	635 17,700	4 X	639 17,700	432 14,200	4 X	4 14,2
01	FORESTRY	NO. MED.\$	21 23,700	_	21 23,700	22 16,800		22 16,800	20 <b>14, 1</b> 50	-	14,1
03	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. MED.\$	19 26,350	_	19 26,350	31 18,600	_	31 18,600	27 15,150	Ξ	15,1
)5	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. MED.\$	528 23,350		528 23,350	750 17,700	5 X	755 17,700	545 14,250	10 12,700	14,2
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS										
7 8	DENTISTRY	NO. MED.\$	79 25,400	1 X	80 25,400	66 20,925	4 X	70 20,725	60 17,250	4 X	17,0
9	MEDICINE	NO. MED.\$	581 2 <b>7,</b> 050	10 23, <b>7</b> 25	591 27,000	639 20,500	42 18,050	681 20,350	779 17,000	68 15,000	16,8
1 2	NURSING	NO. MED.\$	_	24 22,400	24 22,400	1 X	42 16,800	43 16,800	2 X	143 13,000	13,0
3	PHARMACY	NO. MED.\$	33 23,700	_	33 23,700	38 17,425	2 X	40 17,425	28 14,475	2 X	14,5
.6	PUBLIC HEALTH	NO. MED.\$	23 29,700	1 X	24 29,800	30 23,300	3 X	33 23,050	39 1 <b>7,</b> 800	12 15,725	16,6
7 8	REHABILITATION MEDICINE	NO. MED.\$	12 30,975		12 30,975	20,000	9 X	19 17,350	18 14,800	25 13,100	13,5
9	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. MED.\$	18 26,175	-	18 26,175	6 X	3 X	9 X	16 15,750	4 X	15,6
21	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. MED.\$	746 27,000	36 23,000	782 26,900	790 20,425	105 17,150	895 20,200	942 16,800	25.8	1.2
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES										
3 4	CHEMISTRY	NO. MED.\$	254 23,375	2 X	256 23,325	265 17,200	10 16,825	275 17,200	222		14,0
5	GEOLOGY AND RELATED	NO. MED.\$	100	1 X	101 22,200	126 17,150	-	126 1 <b>7,</b> 150	92 13,500	3 X	
7 8	MATHEMATICS	NO. MED.\$	273 24,000	2 X	275 24,000	448 17,300	17 16,150	465 17,250	566 13,650	37 12,750	13,6
9	PHYSICS	NO. MED.\$	262 24,100	1 X	263 24,100	286 17,275	3 X	289 17,250	241 14,050	5 X	2
1 2	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. MED.\$	34 23,825	-	34 23,825	38 16,975	3 X	41	43 12,600	4 X	12,7
3 4	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. MED.\$	923	6 X	929 23,600	1,163		1,196	1,164	55 13,100	1,2
5 1	OTHER	NO.	178	5	183 29,000	78	12	90	93	21	1

TABLEAU 2 A. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1972 - 73

ASSIST	NEXT BEL ANT PROFE ERIEUR A ESSEUR AL	CELUI		OTHER - AUTRES			TOTAL				
М	F	Т	М	F	Ŧ	М	F	Т			NO .
										GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES (SUITE) GENIE	
10 12,225	_	10 12,225	5 X	1 X	6 X	204	2 X	206	NO. \$ MED.	GENIE CHIMIQUE	89
15 11,200	_	15 11,200	4 X	-	4 X	324 17,700	_	324 17,700	NO.	GENIE CIVIL	91
10 10,550		10	6 X	_	6 X	341 17,100	2 X	343 17,100	NO.	GENIE ELECTRIQUE	93
7	_	7	5	-	5 X	304 17,650	3 X	307 17,650	NO.	GENIE MECANIQUE	95
X 32	1	X 33	X 8	-	8	461	3	464	NO.	GENIE AJTRE	97
11,100	X 1	11,100	X 28	1	X 29	16,950	10	16,925	NO.	TOTAL GENIE	99
11,275	× –	11,300	12,150	× -	11,900	17,550 75	15,025	17,550	NO.	FORESTER1E	101
11,700	_	11,700	× –	1	X 1	16,200	1	16,200	NO.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	102
X 96	<del>-</del> 2	X 98	- 31	X 2	X 33	17,650	X 19	17,450	\$ MED.	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	104
11,200	x	11,200	11,900	X	11,900	17,350	12,800	17,300	\$ MED.		106
						211	12	224	NO.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE ART DENTAIRE	107
X	3 X	6 X	3 X	1 X	4 X	211 21,450	13 15,000	21,100	\$ MED.		108
154 15,450	30 11,700	184 14,925	36 14,125	12	48 13,825	2,189	162 15,225	2,351 19,900	NO. S MED.	MEDECINE	110
1 X	131 10,300	132 10,275	-	25 8,850	25 8,850	4 X	365 12,100	369 12,100	NO. \$ MED.	SCIENCES INFIRMIERES	1111
5 X	3 X	8 X	4 X	3 X	7 X	108 17,275	10 13,075	118 17,050	NO. \$ MED.	PHARMACIE	113
4 X	7 X	11 11,500	1 X	-	. 1 X	97 22,300	23 15,400	120 20,500	NO. \$ MED.	SANTE PUBLIQUE	115
14 13,025	35 11,000	49 11,150	2 X	7 X	9 X	56 17,175	76 12,000	132 13,100	NO. \$ MED.	REHABILITATION	117 118
8 X	6 X	14 10,750	8 X	1 X	9 X	56 16,125	14 11,550	70 15,700	NO. \$ MED.	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	119 120
189		404	54 13,700	49 9,150	103 11,100	2,721 20,100	663 12,900	3,384 18,700	NO. \$ MED.	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	121
										MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
20 11,275	7 X	27 11,000	18 12,000	9,800	29 10,600	779 17,200	36 13,350	815 16,950	NO. \$ MED.	CHIMIE	123 124
13 11,400		13 11,400	9 X	2 X	11	340 17,025	6 X	346 17,000	NO. \$ MED.	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	125 126
122	20	142	39 14,200	3 X	42	1,448	79 12,650	1,527 15,500	NO. \$ MED.	MATHEMATIQUES	127 128
26 11,650	2 X	28	37 12,300	2 X	39 11,400	852 17,075	13	865 17,000	NO. \$ MED.	PHYSIQUE	129 130
5	5 X	10,375	5 X	2 X	7 X	125	14	139	NO.	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	131 132
186 11,375	34 10,500	220	108	20 10,125	128 12,375	3,544 16,450	148		NO.	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	133 134
22 11,300	7 X	29 11,100	336 13,000	62 11,950	398 12,750	707	107	814 15,150	NC. \$ MED.	AUTRES	135

TABLE 2 B. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1973 - 74

				PROFESSO SEUR TITU			IATE PROF - ESSEUR AG			TANT PROF - ESSEUR AD	
١٥.			М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1 2	ALL DISCIPLINES	NO. MED.\$	5,896 25,300	239 23,500	6,135 25,200	7,813 18,550	808 17,900	8,621 18,500	7,758 14,850	1,439 14,150	9,197 14,700
	EDUCATION										
3 4	PHYSICAL EDUCATION	NO. MED.\$	51 24,650	4 X	55 24,650	118 18,675	16 17,650	134 18,600	200 14,900	50 14,100	250 14,800
5	OTHER EDUCATION	NO. MED.\$	284 25,275	31 24,300	315 25,250	542 19,500	108 18,675	650 19,325	546 15,600	166 15,225	712 15,500
7 8	TOTAL EDUCATION	NO. MED.\$	335 25,200	35 24,300	370 25,175	660	124 18,550	784 19,175	746 15,425	216 15,000	962 15,350
	FINE AND APPLIED ARTS										
9	DRAMA, THEATRE	NO. MED.\$	18	3 X	21 23,950	28 17,925	7 X	35 17,650	55 14,400	14 13,650	69 14,200
11	MUSIC	NO. MED.\$	58 23,175	2 X	60 23,175	111 17,750	18 17,950	129 17,800	110	29 13,700	139
13	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	NO.	43 23,350	5 X	48 23,125	111	15 17,950	126 17,100	140 13,800	26 13,800	166
15	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$	119 23,350	10 21,550	129 23,300	250 17,450	40 17,775	290 17,475	305 13,850	69 13,700	374 13,800
	HUMANITIES AND RELATED										
17 18	CLASSICS	NO. MED.\$	66 24,225	5 X	71 24,250	67 1 <b>7,</b> 500	10 16,700	77 17,400	69 14,550	19	88 14,375
	LANGUAGES										
20	ENGLISH	NO. MED.\$	229 24,600	25 21,750	254 24,275	349 17,750	70 16,675	419 17,700	407 14,350	102 13,600	509 14,250
21	FRENCH	NG. MED.\$	99 2 <b>4,</b> 600	6 X	105 24,500	172 17,875	43 17,350	215 17,700	179 14,250	84 13,950	263 14,200
23	SPANISH	NO. MED.\$	14 23,150	-	14 23,150	34 17,725	5 X	39 17,550	48 14,600	20 14,275	68 14,500
25 26	GERMAN	NO. MED.\$	31 24,750	3 X	34 24,375	52 17,950	10 17,825	62 17,950	56 14,175	24 13,175	80 14,050
27	OTHER MODERN LANGUAGES	NO. MED.\$	71 23,950	2 X	73 23,950	98 18,050	20 16,975	118 17,850	98 14, 225	36 14,000	134 14,150
29	TOTAL LANGUAGES	NO. MED.s	444 24,500	36	480 24,325	705 17,850		853	788	266	1,054
31	HISTORY	NO.	195	7 X	202	309	17	326	304	13,850	14+200
33	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	NO.	12 25,250	7	24,775	18,000	17,250	18,000	14,250	13,975	14,200
35	MASS MEDIA STUDIES	NO.	9	X	24,550	20,575	19,275	19,900	14,600	15,225	14,750
37	PHILOSOPHY	MED.\$	X 157	3	X 160	18,550	X 12	18,525	14,350	X 20	14,300
38   39   40	RELIGIOUS STUDIES	NO.	24,700	X 1	24,600	18,000	16,975	17,950	14,300	13,550	14,250
41	OTHER HUNANITIES	NO.	21,500	× –	21,550	16,775	X 8	16,850	13,950	X 18	13,950
42 43 44	TOTAL HUMANITIES	NO.	1,021 24,350	59 23,050	24,900 1,080 24,250	17,025	X 220	17,100	13,950	14,075 386 13,850	14,025 1,923 14,200

TABLEAU 2 8. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1973 - 74

ASSIST	NEXT BEL ANT PROFE ERIEUR A ESSEUR AD	CELUI		OTHER — AUTRES			TOTAL				
М	F	т	М	F	Т	м	F	Т			NO.
1,776	771 11,250	2,547 11,800	958 14,000	341 11,100	1,299 13,000	24,201 17,700	3,598 14,300	27,799 17,150		TOTAL DES DISCIPLINES	1 2
										EDUCATION	
73 12,000	48 11,250	121 11,650	31 13,200	21 11,200	52 12,100	473 15,750	139 13,100	612	NO. \$ MED.	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	3 4
126	63	189 12,400	70 19,700	33 15,000	103	1,568	401 16,000	1,969 17,750	NO. \$ MED.	EDUCATION AUTRE	5 6
199	111	310	101	54 13,050	155	2,041	540 15,350	2,581		TOTAL EDUCATION	7 8
22,700	,	<b>4</b> ,								BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQJES	
2.0	9	29	6	2	8	127	35	162	NO.	ART DRAMATIQUE, THEATRE	9
11,025	×	11,000	Х	Х	X 20	15,250	13,650	14,975	\$ MED-	MUSIQUE	10
45 11,000	19 10,650	10,900	10,125	8 X	10,375	15,925	13,625	15,450	\$ MED.		12
51 11,300	20 11,250	71 11,300	16 11,750	6 X	22 11,000	361 14,950	72 13,825	433 14,800	NO. S MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	14
116 11,100	48 10,950	164 11,025	34 11,100	16 10,800	50 10,900	824 15,400	183 13,700	1,007 14,950	NO. \$ MED.	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	15
										HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
11,600	1 X	12 11,550	2 X	1 X	3 X	215 17,050	36 14,800	251 16,650	NO. \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES	17
11,000	, ,	,,,,								LANGUES	
92 11,850	44	136 11,600	17 11,750	16 10,950	33 11,000	1,094 16,300	25 <b>7</b> 14,300	1,351 15,850	NO. \$ MED.	ANGLAIS	19
78 11,575	63 11,350	141 11,400	15 15,800	11 10,100	26 12,750	543 16,150	207 13,650	750 15,425	NO. \$ MED.	FRANCAIS	21 22
11 11,350	12 11,725	23 11,500	-	4 X	. 4 X	107 15,700	41 13,400	148 14,975	NO. \$ MED.	ESPAGNOL	23 24
14 11,225	8 X	22 10,975	2 X		2 X	155 16,500	45 14,100	200 15,700	NO. \$ MED.	ALLEMAND	25 26
52 11,425	23 10,950	75 11,300	5 X	9 X	14 9,925	324 16,525	90 13,650	414 15,700	NO. \$ MED.	AUTRES LANGUES MODERNES	27 28
24 <b>7</b>	150	397 11,500	39 14,350	40 10,275	79 11,200	2,223 16,300	640 13,850	2,863 15,650	NO. S MED.	TOTAL LANGUES	29 30
74 11,975	8 X	82 11,975	17 14,100	2 X	19 14,000	899 16,700	76 14,675	975	1	HISTOIRE	31 32
2 X	7 X	9 X	-	-	-	46 20,075	44 18,000		NO. \$ MED.	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	33 34
8 X	1 X	9 X	1 X	-	1 X	60 17,575	3 X	63 17,200	NO. \$ MED.	ETUDES DES MASS MEDIA	35 36
36 11,925	1 X	37 11,850		-	16 15,550	592 16,750	36 14,525		NO. S MED.	PHILOSOPHIE	37 38
39 12,150	4 X	43 12,150			16 16,400	392 15,925	19 14,000	411 15,800	NO. MED.	ETUDES RELIGIEUSES	39 40
10 10,650	7 X	17 11,000	6	1 X	7 X	97 16,200	34 14,075		NO. S MED.	HUMANITES ET DISC. CONNEXES AUTRE	41 42
427 11,700	179 11,300			44 10,525	141 12,800	4,524 16,450	888 14,150		NO. MED.	TOTAL HUMANITES ET DISC. CONNEXES	43

TABLE 2 8. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1973 - 74

				PROFESSO SEUR TITU			IATE PROF ESSEUR AG			STANT PROF	
NO.			М	F	Т	М	F	Т	М	F	т
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED										
45 46	ARCHEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	NO. MED.\$	48 23,450	4 X	52 23,600	77 18,100	19 17,100	96 17,725	87 14,200	19 13,900	106 14,175
47 48	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	NO. MED.\$	159 25,650	1 X	160 25,625	292 19,000	5 X	29 <b>7</b> 18 <b>,9</b> 50	317 15,200	17 13,700	334 15,025
49 50	ECONOMICS	NO. MED.\$	223 25,650	3 X	226 25,625	233 19,050	8 X	241 19,000	281	13 15,150	294 15,350
51 52	GEOGRAPHY	NO. MED.\$	108	1 X	109 25,000	163 18,000	4 X	167 18,000	195 14,100	8 X	203
53 54	LAW	NO. MED.\$	166 25,000	2 X	168 25,000	132 18,050	7 X	139 18,000	140 14,250	12 13,925	152 14,250
55 56	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	NO. MED.\$	27 26,600	1 X	28 26,675	32 18,625	2 X	34 18,475	37 15,650	1 . X	38 15,575
5 <b>7</b> 58	POLITICAL SCIENCE	NO. MED.\$	127 25,300	2 X	129 25,300	168 18,200	9 X	177 18,150	208 14,450	21	229 14,400
59 60	PSYCHOLOGY	NO. MED.\$	187 25,000	12 24,125	199 24,850	317 18,600	42 18,325	359 18,550	361 14,300	82 13,900	443 14,200
61 62	SOCIAL WORK	NO. MED.\$	29 25,000	8 X	37 24,150	71 19,250	24 18,450	95 19,000	71 15,500	44	115
63 64	SOCIOLOGY	NO. MED.\$	122 25,050	4 X	126 24,975	152 18,275	18 17,625	170 18,200	270 14,500	55 14,000	325
65 66	OTHER SOCIAL SCIENCES	NO. MED.\$	65 24,800	3 X	68 24,700	91 18,200	10 17,200	101	109	24	133
67 68	TOTAL SOCIAL SCIENCES	NO. MED.\$	1,261	41 23,150	1,302	1,728 18,500	148	1,876 18,500	2,076	296 14,050	2,372
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									,	
69 70	AGRICULTURE	NO. MED.\$	136	3 X	139	120 18,625	2 X	122 18,625	80 15,175	4 X	84 15,050
71 72	BIOCHEMISTRY	NO. MED.\$	36 25,900	1 X	37 25,900	28 18,400	5 X	33	29 15,250	4 X	33
73 74	BIOLOGY	NO.	170 24,700	5 X	175 24,600	193 18,350	23	216 18,350	170 14,850	21	191
75 76	BOTANY	NO. MED.\$	50 25,525	3 X	53 25,400	47 17,950	8 X	55 17,950	42	3 X	45 14,350
77 <b>7</b> 8	HOUSEHOLD SCIENCE	NO. MED.\$	8 X	17 24,250	25 25 • 150	20	52	72	13	57	70
<b>7</b> 9	VETERINARY MEDICINE	NO. MED.\$	46 24,150	1 X	47 24,100	57 19,250	2 X	59	48	7 X	14,425 55 15,600
81	ZOOLOGY	NO.	83 25,500	3 X	86 25,150	76 18,150	9 X	85 18,150	71	7 X	78
83 84	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO.	41 23,900		41 23,900	42 17,450	3 X	45 17,450	52 13,950	7	14,775
85 86	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO.	570 24,900	33 22,750	603	583 18,400	104 18,025	687 18,350	505	110	13,950
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES					20,100	20,025	20,4990	14,750	14,225	14,600
87	ARCHITECTURE	NO.	26 24,375	_	26 24,375	63 18,050	-	63 18,050	67 15,000	6	73

TABLEAU 2 B. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1973 - 74

ASSIST	C NEXT BEL FANT PROFE - FERIEUR A FESSEUR AL	CELUI		OTHER — AUTRES			TOTAL				
М	F	T	М	F	Т	М	F	Т			NO.
						0.40	5.4	202	NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES  ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	45
33 12,150	10 11,875	43 12,150	4 X	2 X	6 X	249 16,300	54 15,400	303 15,900		ARCHEBERGIC E. ANTIROPOLOGIC	46
98 12,000	11 11,750	109 12,000	35 14,500	9 X	44 14,025	901 17,050	43 13,050	944 16,900	NO. \$ MED.	GESTION ET AFFAIRES	47
63 12,550	8 X	71 12,500	17 13,750	2 X	19 13,700	817 17,850	34 15,150	851 17,700		· ECONOMIQUE	49 50
57 12,100	3 X	60 11,775	12 13,925	1 X	13 13,750	535 16,100	17 13,800	552 16,100	NO. \$ MED.	GEOGRAPHIE	51 52
13 12,350	5 X	18 12,375	1 X	-	1 X	452 18,2 <b>7</b> 5	26 15,350	478 18,100	NO. \$ MED.	DROIT	53 54
6 X	1 X	7 X	2 X		2 X	104 17,575	5 X	109 17,550	NO. \$ MED.	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	55 56
68 12,300	9 X	77 12,400	1 X	2 X	3 X	572 16,525	43 14,200	615 16,200	NO. \$ MED.	SCIENCE POLITIQUE	57 58
62 11,700	23 12,050	85 11,900	30 12,725	18 10,750	48 11,900	957 16,600	17 <b>7</b> 14,100	1,134 16,300		PSYCHOLOGIE	59 60
12 12,825	11 13,000	23 13,000	-	-	-	183 17,550	87 16,050	270 16,975	NO. \$ MED.	SERVICE SOCIAL	61
101 11,600	32 11,525	133 11,550	17 11,850	4 X	21 11,850	662 15,900	113 13,800	775 15,550	NO. \$ MED.	SOCIOLOGIE	63
22 11,925	11 10,450	33 11,500	11 15,300	2 X	13 14,900	298 16,750	50 13,900	348 16,300	NO. \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	65 66
535 12,000	124 11,975	659 12,000	130 13,800	40 10,775	170 13,200	5,730 16,900	649 14,300	6,379 16,600	NO. \$ MED.	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	67 68
										SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
12 11,950	-	12 11,950	5 X	2 X	7 X	353 19,550	11 13,700	364 19,500	NO. \$ MED.	AGRICULTURE	69
5 X	2 X	7 X	8 X	2 X	10 .15,375	106 18,600	14 16,650	120 18,225		BIOCHIMIE	71 72
20 11,250	6 X	26 11,250	10 11,000	10 11,000	20 11,000	563 18,300	65 15,000	628 18,050	NO. \$ MED.	BIOLOGIE	73 74
2 X	2 X	4 X	5 X	4 X	9 X	146 17,975	20 15,600	166 17,550	NO. \$ MED.	BOTANI QUE	75 76
4 X	28 11,050	32 11,350	1 X	7 X	8 X	46 17,350	161 15,500		NO. \$ MED.	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	77 78
10 11,500		12 11,650	8 X	2 X	10 9,000	169 18,500	14 15,050		NO. \$ MED.	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	79 80
3 X		6 X	10 10,075	6 X	16 10,450	243 18,200	28 16,000	271 17,900	NO. \$ MED.	ZOOLOGIE	81 82
11 12,450	1 X	12 12,225	16 14,300	1 X	17 14,350	162 16,800	12 14,100	174 16,550	NO. \$ MED.	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	83 84
67 11,650	44 11,075	111 11,500	63 10,800	34 10,225	97 10,650	1,788 18,400	325 15,200	2,113 17,900	NO. \$ MED.	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	8 5 8 6
										GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
7 X	1 X	8 X	2 X	-	2 X	165 17,300	7 X	172 17,125		ARCHITECTURE	87 88

TABLE 2 B. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1973 - 74

		FULL PROFESSOR PROFESSEUR TITULA					TATE PROF			EESSEUP AD	
10.			м	F	т	М	F	Т	М	F	Т
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES (CONT)										
	ENGINEERING										
89	CHEMICAL ENGINEERING	NO. MED.\$	93 25,300		93 25,300	73 19,950	_	73 19,950	43 15,100	1 X	15,125
91 92	CIVIL ENGINEERING	NO. MED.\$	105 24,650	_	105 24,650	166 18,975	Ξ	166 18,975	74 14,900	_	74
93 94	ELECTRICAL ENGINEERING	NO.	109	_	109 24,000	153 18,050	1 X	154 18,050	74 14,875	_	74 14,87
95 96	MECHANICAL ENGINEERING	NO. MED.\$	103	2 X	105 24,500	136 18,275	_	136 18,275	59 14 <b>,9</b> 50		5 9 14 <b>, 9</b> 5
97 98	OTHER ENGINEERING	NG. MED.\$	127 25,150	_	127 25,150	189 18,650	1 X	190 18,675	127 14,950	1 X	128
99	TOTAL ENGINEERING	NO. MED.\$	537 24,800	2 X	539 24,750	717	2 X	719 18,700	377 14,950	· 2	379
.01	FORESTRY	NO. MED.\$	24 24,850	-	24 24,850	24 18,400	_	24 18,400	24 15,200		24
03	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO.	26 2 <b>7,</b> 000	-	26 2 <b>7,</b> 000	47 19,600	1 X	48 19,625	24 15,775		24
05	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. MED.\$	613	2 X	615 24,800	851 18,600	3 X	854 18,600	492	8 X	50 C
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS										
07	DENTISTRY	NO.	84	2	86	75	4	79	67	5	72
09	MEDICINE	NO.	27,675 633 28,700	16	27,600	22,300	50	22,150 764	19,300	X 77	18,900
11 12	NURSING	NO.	-	25,600	28,600	21,450	18,900	21,250	17,700	16,150	17,550
13	PHARMACY	NO.	42	24,800	24,800	X 46	17,500	17,425	X 31	13,800	13,750
15	PUBLIC HEALTH	NO.	25,200 28 29,300	1	25,200	18,550	X 3	18,550 35	15,900 37	17	15,825
17	REHABILITATION MEDICINE	NO.	12 31,100	X -	29,500	24,600	11	24,100	18,500	16,400	18,050
19	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO.	19	_	31,100	22,050	18,150	20,700	15,150	14,125	14,475
21	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO.		46 25,150		900	128 18,175	1,028	16,800 992	295	1,287
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES						7-,	=0,000	2.7.00	217100	10,000
23	CHEMISTRY	NO.	286 25,000	2	288	294	8	302	182	7	189
25	GEOLOGY AND RELATED	NO.	114 23,825	X 1	25,000	18,000	× -	18,000	14,875	4	14,900
27	MATHEMATICS	NO.	303	X 4	24,000	18,175	21	18,175	14, 300	X 35	14,300
29	PHYSICS	NO.	300	X	25,000	18,200	17,300	18,200	14,400	13,900	14,375
31	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO.	25,275	× –	25,250	18,350	X 1	18,300	14,900	X 4	14,900
33	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO.	25,000	- 8	25,000	18,400	X 33	18,400	14,000	X 52	14,000
74		MED.\$	25,000	Х	25,000	18,150	17,300			13,975	14,550
35 0	DTHER	NO.	115	5	120 32,850	38 18,200	8	46 18,200	43	7	50

TABLEAU 2 B. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1973 - 74

ASSIST	NEXT BEL ANT PROFE - ERIEUR A ESSEUR AD	SSOR CELUI		OTHER — AUTRES			TOTAL				
М	F	т	М	F	T	М	F	Т			NO .
										GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES (SUITE) GENIE	
7 X	-	7 X	12 15,350	-	12 15,350	228 20,550	1 X	229	NO. \$ MED.	GENIE CHIMIQUE	89
8 X	_	8 X	4 X	1 X	5 X	357 19,300	1 X	358 19 <b>,</b> 275	NO. \$ MED.	GENIE CIVIL	91 92
9 X	1	9 X	8 X	-	8 X	353 18,550	1 X	354 18,525	NO. \$ MED.	GENIE ELECTRIQUE	93 94
9 X	-	9 X	2 X	-	2 X	309 19,050	2 X	311 19,050	NO. \$ MED.	GENIE MECANIQUE	95 96
34 12,425	1 X	35 12,450	11 12,950	_	11 12,950	488 18,250	3 X	491 18,200	NO. \$ MED.	GENIE AUTRE	97 98
67 12,650	1 X	68 12,575	37 14, <b>7</b> 50	1 X	38 14,750	1,735 19,050	8 X	1,743 19,050	NO. \$ MED.	TOTAL GENIE	99
8 X	_	8 X	2 X	_	2 X	82 17,250	-	82 1 <b>7,</b> 250	NO. \$ MED.	FORESTERIE	101
3 X	_	3 X	1 X	_	1 X	101 19,600	1 X	102 19,625	NO. \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	103 104
85 12,400	2 X	87 12,400	42 14,575	1 X	43 14,400	2,083 18,800	16 14,550	2,099 18,750		TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	105 106
										PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
6 X	3 X	9 X	1 X	2 X	3 X	233 23,100	16 16,850	249 22,650		ART DENTAIRE	107
136 15,000	34 11 <b>,7</b> 25	170 14,300	31 <b>17,4</b> 50	7 X	38 15,950	2,319 21,250	184 16,850	2,503 20,900	NO. \$ MED.	MEDECINE	109
1 X	143 10,950	144 10,925		24 9,625	24 9,625	5 X	400 12,850	405 12,850	NO. \$ MED.	SCIENCES INFIRMIERES	111
6 X	4 X	10 11,750	4 X	3 X	7 X	129 18,850	13 13,050	142 18,350		PHARMACIE ·	113 114
5 X	9 X	14 11,975	-	_		102 23,825	30 15,600	132 20,775	NO. \$ MED.	SANTE PUBLIQUE	115 116
11 12,750	31 11,250	42 11,500	4 X	8 X	12 11, <b>7</b> 25	73 17,700	82 13,050	155 14,400	NO. \$ MED.	REHABILITATION	117 118
10 12,425	6 X	16 12,175	7 X	4 X	11	71 18,050	22 13,375	93 17,650	NO. \$ MED.	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	119 120
175 14,300	230 11,000	405 11,900	47 15,200	48 10,275	95 12,000	2,932 21,200	747 13,900	3,679 19,600	NO. \$ MED.	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	121 122
										MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
24 11,725	. 8 X	32 11,425	23 12,000	14	37 11,100	809 18,550	39 12,600			CHIMIE	123 124
14	-	14 10,800	14 12,500	1 X	15 12,300	378 18,400	6 X	384 18,300		GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	125 126
101 11,850	15 11,200	116 11,800	48 14,975	4 X	52 14,375	1,553 17,000	79 14,400	1,632 16,800		MATHEMATIQUES	127 128
18 12,575	. 1 X	19 12,600	42 13,400	2 X	44 13,225	904 18,600	9 X	913 18,500		PHYSIQUE	129
6 X	3 X	9 X	6 X	2 X	8 X	119 18,050	10 12,950	129 17,400	NO. \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	131 132
163 11,950	27 11,050	190 11,775	133 14,000	23 10,600	156 13,450	3,763 17,800	143 13,950	3,906 17,650		TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	133 134
9 X	6 X	15 11,550	311 13,500	81 12,000		516 15,825				AUTRES	135

TABLE 2 C. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1974 - 75

			LL PROFESSO - ESSEUR TITU			IATE PROF ESSEUR AG			TANT PROF	
. СИ		М	F	τ	М	F	т	М	F	Т
1 2	ALL DISCIPLINES	NO. MED.\$ 27,500	2 269 0 <b>25,</b> 250	6,601 27,400	8,322 20,100	893 19,350	9,215 20,000	7,435 16,150	1,543 15,450	8,978 16,000
	EDUCATION									
3 4	PHYSICAL EDUCATION	NO. 5: MED.\$ 27,65		58 2 <b>7,</b> 500	128 20,450	18 19,100	146 20,225	207	58 15,650	265 16,050
5	OTHER EDUCATION	NO. 31 MED.\$ 27,47	0 38	348 27,450	596 20,900	118	714 20,825	597 17,000	199	796 16,875
7 8	TOTAL EDUCATION	NO. 36. MED.\$ 27,500	2 44	406 27,450	724 20,850	136	860 20,750	804 16,800	257 16,100	1,061
	FINE AND APPLIEC ARTS									
9	DRAMA, THEATRE	NO. MED.\$ 27,300		19 27,300	30 18,400	8 X	38 18,400	58 15,925	11 14,650	69 15,750
11	MUSIC	NO. MED.\$ 25,325		67 25,250	114 18,725	18 18,150	132 18,650	110 14,850	29 14,750	139
13	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	NO. 52 MED.\$ 25,325	2 6	58 25,200	130 18,450	19 19,650	149 18,550	133 15,050	34 14,375	167
15 16	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	NO. 131 MED.\$ 25,550		144 25,350	274 18,525	45 19,000	319 18,550	301 15,100	74 14,525	375 15,050
	HUMANITIES AND RELATED									
17 18	CLASSICS	NO. 61		65 26,850	75 19,050	10 19,325	85 19,050	66 16,200	18 15,425	84 16,025
	LANGUAGES									
19 20	ENGLISH	NO. 231 MED.\$ 27,150		255 26,950	377 19,400	78 18,325	455 19,200	367 15,800	100 14,775	467 15,650
21 22	FRENCH	NO. 105 MED.\$ 26,750		115 26,550	182 19,675	45 18,850	227 19,500	177 15,500	93 15,000	270 15,250
23	SPANISH	NO. 16 MED.\$ 25,750		16 25,750	43 19,250	8 X	51 18,900	38 15,975	19 15,900	57 15,900
25 26	GERMAN	NO. 37 MED.\$ 25,900		39 25,900	58 19,350	13 19,400	71 19,400	43 15,400	20 14,875	63 15,100
27 28	OTHER MODERN LANGUAGES	NO. 65 MED.\$ 26,250		67 26,250	103 19,650	20 18,325	123 19,550	93 15,700	40 15,475	133 15,500
29 30	TOTAL LANGUAGES	NO. 454 MED.\$ 26,950		492 26,550	763 19,500	164 18,550	927 19,350	718 15,700	272 15,050	990 15,500
31	HISTORY	NO. 207 MED.\$ 26,900	5 ) X	212 26,900	324 19,675	24 18,500	348 19,575	291 15,250	37 15,250	328 15,250
33 34	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	NO. 13 MED.\$ 26,900		20 26,775	19 22,500	16 21,300	35 21,850	13	15	28
35 36	MASS MEDIA STUDIES	NO. 10 MED.\$ 24,875	-	10 24,875	29 20,350	1 X	30 20,325	24	1 X	25 15,400
37	PHILOSOPHY	NO. 170 MED.\$ 26,850	) 3	173 26,800	202	16 19,000	218	177	20 15,175	197
39	RELIGIOUS STUDIES	NO. 137 MED.\$ 23,500	1	138 23,550	120	7 X	127	131	16	147
41	OTHER HUMANITIES	NO. 12 MED.\$ 28,300	_	12 28,300	14 19,250	2 X	16 19,125	15,050 10 15,950	14,750 10 15,075	20 15,150
-									130013	

TABLEAU 2 C. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1974 - 75

ASSIST	NEXT BEL ANT PROFE ERIEUR A ESSEUR AG	CELUI		OTHER - AUTRES			TOTAL				
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т			NO.
1,501 13,150	700 12,300	2,201 12,850	1,604 16,900	631 13,500	2,235 15,450	25,194 19,500	4,036 15,850	29,230 18,950	NO. \$ MED.	TOTAL DES DISCIPLINES	1 2
									E	EDUCATION	
71 12,900	42 12,575	113 12,850	35 16,050	25 12,200	60 14,275	493 17,100	149 14,850	642	NO. \$ MED.	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	3 4
128	67	195	111	65	176	1,742	487	2,229	NO.	EDUCATION AUTRE	5
13,500	12,500	13,300	19,200	17,400	18,000	19,800	17,450	19,250 2,871	NO.	TOTAL EDUCATION	7
13,400	12,500	13,000	17,725	15,475	17,200	19,250	16,800	18,650	\$ MED.		8
									£	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQJES	
18 12,325	3 X	21 12,200	15 15,000	7 X	22 15,000	138 16,675	31 15,200	169 16,550		ART DRAMATIQUE, THEATRE	9
40 12,000	18 12,025	58 12,000	15 11,550	9 X	24 12,075	341 17,150	79 14,750	420 16,800	NO. \$ MED.	MUSIQUE	11
45 12,000	14	59 12,000	53 18,150	21 15,900	74 17,800	413 17,000	94 15,875	50 <b>7</b>	NO. \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	13
103	35 12,150	138	83 16,950	37 14,900	120 16,250	892 17,000	204 15,300	1,096 16,750	NO.	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	15 16
										HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
11	1	12	1	1	2	214	34	248	NO.	ETUDES CLASSIQUES	17
13,000	X	12,825	X	Х	Х	18,800	16,275	18,375	\$ MED.	L ANGUE S	18
59	36	95	14	21	35	1,048	259	1,307	NO.	ANGLAIS	19
13,150	12,500	12,750	14,125	12,000	12,400	18,400	16,000	17,700	\$ MED.	FRANCAIS	20
12,900	12,300	86 12,550	16 14,975	12,675	40 12,875	529 18,100	209 15,000	738 17,200			22
7 X	7 X	14 12,175	1 X	6 X	. 7 X	105 18,050	40 14,650	145 16,950	NO. \$ MED.	ESPAGNOL	23
10 12,375	8 X	18 11,825	3 X		3 X	151 19,000	43 15,700	194 17,500		ALLEMAND	25 26
32 12,700	20 12,250	52 12,500	12 18,550	17 12,000	29 13,450	305 18,350	99 15,300	404 17,200	NO. \$ MED.	AUTRES LANGUES MODERNES	27 28
157	108	265 12,600	46 14.975	68 12,425	114	2,138 18,300	650 15,325	2,788 17,450		TOTAL LANGUES	29 30
51	6 X	57 12,850	24 17,925	1	25 17,850	897 18,500	73 16,000		NO. \$ MED.	HISTOIRE	31 32
3 . X	5 X	8 X	5 X	1 X	6 X	53 22,450	44 20,100	97 21,100	NO.	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	33 34
7 X	2 X	9 X	23 21,300	1 X	24 20,875	93	5 X		NO.	ETUDES DES MASS MEDIA	35 36
21 12,450	^ З Х	24 12,275	25 18,400	1 X	26 18,625	595 19,050	43 16,700	638 18,850	NO.	PHILOSOPHIE	37 38
33 13,350	4 X	37 13,250	15 18,150	3 X	18 17,650	436 17,400	31 14,850	467		ETUDES RELIGIEUSES	39 40
12	4 X	16 12,150	4 X	1 X	5 X	. 52 17,825	17 14,950		NO. \$ MED.	HUMANITES ET DISC. CONNEXES AUTRE	41 42
295 12,850	133 12,250	428	143	77	220 15,175	4,478 18,450	897 15,650	5,375 17,850	NO. \$ MED.	TOTAL HUMANITES ET DISC. CONNEXES	43

TABLE 2 C. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1974 - 75

				PROFESSO - SEUR TITU			IATE PROF ESSEUR AG			TANT PROF - ESSEUR AD	
0.			М	F	Т	М	F	Т	М	F	т
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED										
45 46	ARCHEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	NO. MED.\$	51 26,200	5 X	56 26,325	85 19,550	20 19,075	105 19,500	97 15,500	20 15,025	11
47 48	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	NO.	181	1 X	182 27,550	338 20,600	7 X	345 20,600	336 16,500	17 15,600	35:
49	ECONCMICS .	NO.	245	4 X	249 27,700	244 20,350	7 X	251 20,300	256 16,325	16 15,225	27:
51	GEOGRAPHY	NO.	119	2 X	121 26,950	197 19,550	6 X	203	169 15,250	10 14,525	17
53 54	LAW	NO.	170 28,025	3 X	173 28,000	139	8 X	147 20,300	124 15,975	15 15,550	139
55 56	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	NO. MED.\$	32.	1 X	33 30,150	40 20,425	2 X	42 20,175	35 16,950	3 X	38
57	POLITICAL SCIENCE	NO. MED.\$	130	3 X	133 27,250	171 19,900	10 19,125	181 19,900	213	25 15,000	23
59	PSYCHOLOGY	NO. MED.\$	215	16 25,575	231 26,450	338 19,700	44 19,625	382 19,650	338 15,600	86 15,050	42 15,50
61	SOCIAL WORK	NO. MED.\$	27 2 <b>7,</b> 500	7 X	34 26,300	78 21,050	23 20,450	101	77 16,750	54 16,500	13 16,60
63	SOCIOLOGY	NO. MED.\$	133	5 X	138 27,075	175 19,650	23 19,000	198 19,600	264 15,550	61	32 15,50
65	OTHER SOCIAL SCIENCES	NO. MED.\$	68 26,800	3 X	71 26,600	86 19,775	11 18,550	97 19,700	98 15,150	24 15,075	12 15,07
67	TOTAL SOCIAL SCIENCES	NO. MED.\$	1,371 27,350	50 24,800	1,421 27,200	1,891	161 19,250	2,052 20,000	2,007 15,900	331 15,400	2,33
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES										
69	AGRICULTURE	NO. MED.\$	153 27,250	4 X	157 27,150	118 20,375	2 X	120 20,375	70 16,275	1 X	7 16,25
71	BIOCHEMISTRY	NO. MED.\$	42 28,825	1 X	43 28,600	29 19,750	5 X	34 19,775	24 15,800	7 X	3
73 74	BIOLOGY	NO. MED.\$	184	6 X	190 26,725	223 20,000	23 19,800	246 19,975	157 15,800	20 15,125	17 15,70
75 76	BOTANY	NO. MED.\$	53 2 <b>6,</b> 950	4 X	57 26,650	53 19,800	9 X	62 19,750	39 15,650	1 X	15,57
77	HOUSEHOLD SCIENCE	NO. MED.\$	10 29,425	17 26,000	27 27,150	18 20,825	54 19,900	72 20,050	20		
79	VETERINARY MEDICINE	NO.	55 27,050	1	56 2 <b>7,</b> 000	65 20,650	5	70		4	16,77
81	ZOOLOGY	NO. MED.\$	83 2 <b>7,</b> 800	5 X	88 27,650	74 20,150	8 X	82 20,125	64	7	7.
83	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. MED.\$	37 25,250	-	37 25,250	41 18,650	4 X	45 18,850	52 15,200	5	5
85	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. MED.\$	617	38 24, 650	655 26,900	621 20,050	110 19,625	731	466	108	57
-	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES										
37	ARCHITECTURE	NO. MED.\$	34 25,750	-	34 25, <b>7</b> 50	71	1 X	72	59 16,650	3	6. 16,55

TABLEAU 2 C. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1974 - 75

ASSIST	C NEXT BEL FANT PROFE ERIEUR A ESSEUR AC	CELUI		OTHER - AUTRES			TOTAL				
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т			• CN
					_					SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	45
25 13,000	12,650	36 12,950	6 X	X	7 X	264 17,675	57 15,950	321 17,550	NO. \$ MED.	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	46
91 13,200	21 11,500	112 12,975	101 20,050	30 19,600	131 19,800	1,047	76 16,675	1,123	NO. \$ MED.	GESTION ET AFFAIRES	47
66 14,300	4 X	70 14,2 <b>7</b> 5	29 1 <b>7,</b> 700	2 X	31 18,150	840 19,500	33 17,300	873 19,400		ECONOMIQUE	49 50
51 12,500	6 X	57 12,300	28 15,350	2 X	30 15,350	564 18,000	26 15,150	590 17,800	NO. \$ MED.	GEOGRAPHIE	51 52
14 13,800	7 X	21 14,050	4 X	2 X	6 X	451 20,800	35 16,400	486 20,500	NO. \$ MED.	DROIT	53 54
7 X	2 X	9 X	7 X	1 X	8 X	121 19,850	9 X	130 19,550	NO. \$ MED.	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	55 56
60 13,150	7 X	67 13,200	16 15,000	3 X	19 15,000	590 18,000	48 15,250	638 17,700	NO. \$ MED.	SCIENCE POLITIQUE	57 58
45 13,000	18 12,725	63 12,900	51 15,000	32 12,200	83 13,950	987 18,300	196 15,650	1,183 17,850		PSYCHOLOGIE	59 60
9 X	15 14,000	24 13,850	11 16,750	7 X	18 17,825	202 19,075	106 17,325	308 18,200	NO. \$ MED.	SERVICE SOCIAL	61
82 12,750	24 12,300	106 12,525	28 14,750	12 14,300	40 14,750	682 17,450	125 15,350	807 17,250	NO. \$ MED.	SOCIOLOGIE	63
15 12,400	13 12,400	28 12,400	21 1 <b>7,</b> 200	3 X	24 15, <b>7</b> 00	288 18,500	54 14,950	342 17,575	NO. \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	65
465 13,150	128 12,525	593 13,000	302 16,875	95 14,700	397 16,250	6,036 18,700	765 16,000	6,801 18,250		TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	67 68
										SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
6 X		6 X	2 X	2 X	4 X	349 22,000	9 X	358 22,000	NO. \$ MED.	AGRICULTURE	69 70
3 X	_	3 X	11	2 X	13 17,800	109 20,650	15 17,800	124 19,825	NO. \$ MED.	BIOCHIMIE	71 72
20 12,600	6 X	26 12,475	20 12,000	23 10,450	43 11,600	604	78 15,325	682 19,625	NO. \$ MED.	BIOLOGIE	73 74
5 X	_	5 X	4 X	2 X	6 X	154 19,975	16 19,175	170 19,950	NO. \$ MED.	BOTANIQUE	75 76
1 X	23	24 12,375	3 X	12 15,475	15 15,350	52 18,400	169 17,050	221 17,400	NO. \$ MED.	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	77 78
13 12,000	1 X	14	11 9,850	1 X	12 9,925	184 20,475	12 17,725		NO. \$ MED.	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	<b>7</b> 9
4 X	4 X	8 X	9 X	11	20 11,275	234 20,250	35 15,500	269 19,800		ZOOLOGIE	81 82
8 X	_	8 X	22 17,300	3 X	25 17,300	160 18,225	12 16,575	172 18,100	NO. \$ MED.	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	83 84
60 12,775	34 12,2 <b>7</b> 5	94 12,450	82 13,750	56 11,825	138 12,775	1,846 20,225	346 17,000	2,192 19,800	NO. \$ MED.	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	85 86
										GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
8- X	-	8 X	19 20,450	=	19 20,450	191 19,500	4 X	195 19,450	NO. \$ MED.	ARCHITECTURE	87

TABLE 2 C. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1974 - 75

				- PROFESSO  SSEUR TITU			CIATE PROF			TANT PRO	
NO.			М	F	т .	М	F	Т	М	F	Т
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES (CONT)										
89 90	CHEMICAL ENGINEERING	NO. MED.\$	106	_	106 26,625	67 21,150	-	67 21,150	3 <b>7</b> 16,500	1 X	38 16,650
91 92	CIVIL ENGINEERING	ND.	116 26,550		116 26,550	158	-	158	63		63
93 94	ELECTRICAL ENGINEERING	NO. MED.\$	127	- -	127	167	1 X	168	70 16,125	-	70 16,125
95 96	MECHANICAL ENGINEERING	NO.	112	2 X	114	141		141	55 16,350	_	55 16,350
97 98	OTHER ENGINEERING	NO. MED.S	139	1 X	140 27,050	171	_	171	102	1 X	103
99 100	TOTAL ENGINEERING	NO.	600	3 X	603	704	1 X	705 20,200	327 16,350	2 X	329 16,350
101 102	FORESTRY	NO.	26 27,200		26 27,200	26	_	26 20,200	29	-	29
103	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO.	31 28,050	-	31 28,050	47 20,200	1 X	48 20,200	18 17,250	-	18
105	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO.	691 26,550	3 X	694	848 20,150	3 X	851 20,150	433 16,450	5	438 16,450
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS				,,,,,,	20,230	^	20,100	10,450	^	10,450
137	DENTISTRY	NO. MED.\$	92 30,950	2 X	94 30,850	69 25,100	6 X	75 25,050	76 21,350	8	84
109	MEDICINE	NO.	688 31,100	16 27,850	704 30,975	755 22,950	56 20,000	811 22,900	785 19,050	85	20,800
111	NURSING	NO. MED.\$	_	28 27,650	28 27,650	1 X	72 18,500	73 18,500	2	17,700	19,000
113	PHARMACY	NO. MED.\$	42 28,050	_	42 28,050	45 20,250	3 X	48 20,250	X 34 17,150	15,200	15,200
115	PUBLIC HEALTH	NO.	31	1 X	32	33 26,600	5 X	38 26,300	36 19,550	18	17,050
117	REHABILITATION MEDICINE	NO. MED.\$	13	_	13	17 22,200	13 20,300	30 21,775	31	17,900	18,825
119	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. MED.\$	18 30,550	2 X	20 28,950	21 20,500	3 X	24 20,100	16,150	14,800	15,350
121	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO.	884 30, <b>97</b> 5	49 27,600	933	941	158 19,425	1,099	16,200 998 19,000	320 15,750	15,800 1,318 18,200
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES										
123	CHEMISTRY	NO. MED.\$	294 26,975	2 X	296 26,950	318 19,550	9 X	327 19,550	149 15,950	8 X	157 16,000
125	GEOLOGY AND RELATED	NO. MED. 8	128 25,625	1 X	129 25,650	150 19,675	_	150 19,675	91 15,500	4 X	95 15,450
127	MATHEMATICS	NO. MED.\$	325 27,050	4 X	329 27,050	579 19,800	20 19,250	599 19,750	502 15,650	35 15,250	537 15,650
129	PHYSICS	NO. MED.\$	331 2 <b>7,</b> 000	1 X	332 27,000	338 19,750	4 X	342 19,750	180 16,025	2 X	182
131	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. MED.\$	41 26,850		41 26,850	47 19,800	2 X	49	38 15,750	2 X	40
133	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. MED.S	1,119	8 X	1,127 26,850	1,432	35 19,100	1,467	960 15,775	51 15,250	1,011
35	DTHER	NO. MED.\$	93 35,250	6 X	99 35,200	45 20,100	5 X	50 20,300	36 16,325	8 X	44

TABLEAU 2 C. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1974 - 75

ASSIST	C NEXT BEL ANT PROFE ERIEUR A	SSOR		OTHER AUTRES  M F T			TOTAL				
М	۴	Т	м	F	Т	М	F	Т			NO.
										GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES (SUITE)  GENIE	
4 X	_	4 X	8 X	_	8 X	222 22,850	1 X	223 22,850	NO. \$ MED.	GENIE CHIMIQUE	89
3 X	Ī	3 X	4 X	_	4 X	344 21,600	-	344 21,600	NO. \$ 'MED.	GENIE CIVIL	91 92
12 13,625		12 13,625	9 X		9 X	385 20,150	1 X	386 20,150	NO. \$ MED.	GENIE ELECTRIQUE	93 94
9 X	_	9 X	. 4 X	=	4 X	321 21,050	2 X	323 21,100		GENIE MECANIQUE	95 96
25 14,500	1 X	26 14,350	103 21,300	3 X	106 21,300	540 20,725	6 X	546 20,725		- GENIE AUTRE	97 98
53 14,050	1 X	54 14,025	128 21,300	3 X	131 21,300	1,812 21,250	10 21,400	1,822 21,250	NO. \$ MED.	TOTAL GENIE	99
10 13,525	Ξ	10 13,525	2 X	_	2 X	93 19,400		93 19,400	NO. \$ MED.	FORESTERIE	101
2 X		2 X	6 X	_	6 X	104	1 X	105	NO. \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	103
73 13,950	1 X	74 13,925	155 20,500	3 X	158 20,725	2,200 20,900	15 19,550	2,215	NO. \$ MED.	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	105 106
										PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
11	9 <b>X</b>	20 12,075	2 X	2 X	4 X	250 25,775	27 16,550	277 25,050	NO. \$ MED.	ART DENTAIRE	107
119	23	142	32 17,925	4 X	36 17,175	2,379	184 18,725	2,563 22,800	NO. \$ MED.	MEDECINE	109
1 X	161	162	1 X	100 15,350	101 15,350	5 X	508 14,575	513 14,600	NO.	SCIENCES INFIRMIERES	111 112
	2 X	2 X	5 X	3 X	8 X	126 20,800	13 15,150	139 20,250	NO. \$ MED.	PHARMACIE	113
8 X	4 X	12 14,275	4 X	2 X	· 6	112 26,300	30 17,900	142 22,825	NO.	SANTE PUBLIQUE	115
8 X	22	30	2 X	7 X	9 X	71 19,150	83 14,250	154 15,775	NO.	REHABILITATION	117 118
5 X	16	21 12,800	20	6 X	26	98 18,775	43 14,000	141 16,450	NO.	PROF. ET. OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	119 120
152	237	389	66		190	3,041	888	3,929	NO.	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	121
237200	22,000	22,520	,							MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
21	. 6	27 12,850	48 17,450	15 12,600	63 14,800	830 20,575	40 14,325	870 20,250	NO.	CHIMIE	123 124
13,500	_	12,850 8 X	21	12,000 1 X	22	398 20,100	6 X	404		GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	125 126
92 12,950	13	105 12,850	65	16 14,700	81	1,563	88 15,625	1,651	NO.	MATHEMATIQUES	127
22	2	24	55 15,600	1 X	56 16,175	926 20,675	10 17,775	936	NO.	PHYSIQUE	129 130
13,350	1 X	13,350 2 X	19	2 X	21 21,000	146	7 X	153		MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	131 132
144	22	166	21,300	35	243	3,863	151 15,750	4,014	NO.	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	133
12,900	12,350	12,775	18,000	13,050	17,450	19,700	131130	131313	THEU:		
10 12,550	1 X		419 14,550	114 13,300	533 14,000	603 16,000	134 13,500			AUTRES	135

TABLE 3 A. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1972 - 73

_											
				. PROFESSO - SEUR TITU			CIATE_PROF			TANT PROP ESSEUR AL	
NO.			М	F	т	М	F	Т	М	F	Т
	TOTAL CANADA										
1 2	ALL FIELDS	NO. MED.\$	5,193 24,000	194 22,100	5,387 23,950	6,750 17,650	657 16,900	7,407 17,550	7,902 14,000	1,336	9,238
3	EDUCATION	NO.	302 23,775	29 23,100	331 23,600	573 18,250	104	677	723 14,500	186 14,150	909
5	FINE AND APPLIED ARTS	NO.	98 21,750	7 X	105	221	35 16,500	256 16,400	315	65	380
7 8	HUMANITIES AND RELATED	NO.	883 23,150	48 21,825	931 23,050	1,211	171	1,382	1,547	12,900	12,950
9	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO.	1,064	35 21,800	1,099	1,446	111	1,557	2,088	13,100 275	2,363
11	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO.	471 23,500	28	499 23,350	518 17,500	81	599	13,850 485	13,300	13,800
13 14	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO.	528 23,350		528 23,350	750 17,700	17,250 5	17,450 755 17,700	14,000	13,600	13,900
15	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO.	746 27,000	36 23,000	782 26,900	790 20,425	105 17,150	895 20,200	942	12,700 258	1,200
17 18	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO.	923	6 X	929	1,163	33	1,196	1, 164	13,450	1,219
19	OTHER	NO.	178 29,000	5 X	183	78 18,875	12 18,475	90	13,800	13,100	13,750
	ATLANTIC PROVINCES			,	2,7000	10,019	109475	18,875	13,900	13,100	13,750
21	ALL FIELDS	NO. MED.\$	447 22•050	19	· 466 22,000	599 16,950	58	657	1,015	152	1,167
23 24	EDUCATION	NO.	23	3 X	26 21,775	51 17,000	16,000	16,900	13,400	12,675	13,250
25 26	FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$	5 X	_	5 X	29	X 2	31	32	12,750	13,925
27 28	HUMANITIES AND RELATED	NO. MED.\$	97	5 X	102	130	19	15,000	240	12,900	12,250
29 30	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. MED.\$	85	4 X	89 21,550	106 17,100	7	113	251	12,400	12,800
31	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. MED.\$	31	3 X	34 21,475	38 16,675	X 8	17,050	13,250	12,500	13,200
33	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. MED.\$	42		42 22,075	67	× –	16,650	13,000	× –	12,975
35 36	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. MED.\$	66	3 X	69	17,000 60 21,600	10	70	76	26	14,000
37 38	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. MED.\$	92	1 X	93 21,500	112	16,425	20,625	19,000	13,025	16,675
39	OTHER	NO. MED.\$	6 X		6 X	6 X	X 2	16,700	13,150	X 1	13,175
	QUEBEC				^	^	X	Х	Х	Х	X
41	ALL FIELDS	NO. MED.\$	951	35 21,400	986 22,500	1,436 17,150	147	1,583	1,929	332	2,261
43	EDUCATION	NO. MED.\$	33	1 X	34 21,500	80	20	17,050	13,650	13,100	13,550
45 46	FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$ 2	19	2 X	21,700	16,700 40 15,900	16,100	16,550	78	13,875	13,875
47 48	HUMANITIES AND RELATED	NO. MED.\$	135	10 21,175	145 21,550	223	15,400	251	320	13,100	12,800 386
49	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. MED.\$ 2	186	10 21,650	196 22,575	281	16,550 26	307	483	12,750	13,150 557
					221010	16,900	15,675	16,800	13,200	13,150	13,200

TABLEAU 3 A. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1972 - 73

							1			
			ΑŁ			OTHER - AUTRES		CELUI	K NEXT BEL FANT PRUFE FERIEUR A FESSEUR AG	ASSIST
NO -			· .	М	Т	F	М	T	F	M
	TOTAL CANADA									
1 2	TOTAL DES DOMAINES	922 NO. 000 \$ MED.		2,584 6,400	1,143 11,900	318 10,300	825 12,300	2,747 11,050	833 10,600	1,914 11,350
3 4	EDUCATION	357 NO. 000 \$ MED.	493 100	1,864	115 13,850	41 11,500	74 15,175	325 11,100	133 10,850	192 11,500
5 6	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	940, NO. 900 \$ MED.	161 800	779 4,200	44 9,275	15 8,600	29 10,000	155 10,500	39 10,350	116 10,500
7 8	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	059 NO. 750 \$ MED.	853 900	4,206 5,200	132 10,250	61	71 10,300	71 0 11,000	216 10,550	494 11,200
9	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	806 NO. 400 \$ MED.	592 275	5,214 5,650	106 10,825	36 10,250	70 11,250	681 11,250	135 11,100	546 11,250
11	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	901 NO. 650 \$ MED.	302 025	1,599 7,050	84 9,500	32 9,300	52 9,700	125 10,750	52 10,400	73 11,400
13	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	969 NO. 300 \$ MED.	19 800	1,950 7,350	33 11,900	2 X	31 11,900	98 11,200	2 X	96 11,200
15	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	384 NO. 700 \$ MED.	663 900	2,721 0,100	103 11,100	<b>49</b> 9,150	54 13,700	404 11,400	215 10,600	189 15,000
17	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	692 NO. 250 \$ MED.	148	3,544 6,450	128 12,375	20	108	220	34 10,500	186 11,375
19	AUTRES	814 NO. 150 \$ MED.	107	707 6,000	398 12,750	62	336 13,000	29	7 X	22
	PROVINCES DE L'ATLANTIQUE					,	,	,		22,300
21	TOTAL DES DOMAINES	872 NO. 250 \$ MED.	421 750	2,451 4,700	71 9,750	30 8,925	41 10,800	511 10.700	162 10,200	349 11,000
23	EDUCATION	266 NO. 200 \$ MED.	51	215 4,700	1	-	1	56	25	31
25	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	106 NO. 425 \$ MED.	21	85	X 5	1	X 4	10,200	9,800	10,600
27	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	687 NO.	126	2,500 561	X 4	X 2	X 2	10,250	X 54	10,300
29	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	400 \$ MED.	74	3,850 555	X 11	X 5	X 6	10,500	10,225	10,900
31	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	500 \$ MED.	36	125	10,000	X 3	X 2	10,800	10,450	10,900
32	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	200 NO.	_	200	X 1	× -	X 1	10,450	10,350	11,500
	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	100 \$ MED. 317 NO.	84	233	X 15	14	X 1	11,100	31	11,100
36	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	000 \$ MED.	24	444	9,000	9,000	X 9	11,500	10,200	16,125
38	AUTRES	425 \$ MED. 38 NO.	525	.4 <b>,</b> 575	10,700	× -	X 15	11,000	X 2	11,000
40		400 \$ MED.	Х	.6,000	15,500	-	15,500	X	x	x
41	QUEBEC TOTAL DES DOMAINES	699 NO.	730	4,969	178	23	155	691	193	498
42	EDUCATION	350 \$ MED. 460 NO.		.5,700 347	14,150	13,850	14,250	10,750	10,350	10,950
44	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	200 \$ MED.	600	.4,350	×	X	8 X	11,000	10,950	86 11,325
46		204 NO. 350 \$ MED.		160	1 X	-	X	10,050	9,850	10,275
47	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	934 NO. 550 \$ MED.		785 .4,950	12 11,550	3 X	9 X	140	10,200	98 11,100
50	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	266 NO. 325 \$ MED.	154 175	1,112	21 14,100	5 X	16 16,200	185 10,650	39 11,000	146 10,600

TABLE 3 A. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1972 - 73

				- PROFESSO - SSEUR TITU			CIATE PROF - FESSEUR AG			TANT PRO	
NO.			М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	QUEBEC (CONTINUED)										
51 52	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. MED.\$	105	4 X	109	115 17,100	27 16,850	142 17,075	116 13,650	25 13,400	141 13,600
53 54	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. MED.\$	98 21,875		98 21,875	189 17,450	2 X	191 17,450	197 13,750	.4 X	201
55 56	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. MED.\$	146 24,675	5 X	151 24,650	221 19,900	20 1 <b>7,</b> 150	241 19,850	. 260 16,275	<b>7</b> 3	333 15,900
57 58	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. MED.\$	174 21,675	3 X	177 21,650	257 16,800	8 X	265 16 <b>,7</b> 50	291 13,450	11 12,750	302 13,450
59 60	OTHER	NO. MED.\$	55 24,850	_	55 24,850	30 19,225	6 X	36 18,800	44 12,700	8 X	52 13,000
	CNTARIO										
61 62	ALL FIELDS	NO. MED.\$	2,303	82 22,775	2,385 24,900	2,710 18,150	251 17,000	2,961 18,100	2,945 14,500	475 13,600	3,420 14,350
63 64	EDUC ATION	NO. MED.\$	101 25,550	7 X	108 25,275	175 21,050	23 20,350	198 21,000	25 <b>7</b> 16,100	36 16,800	293 16,100
65 66	FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$	38 21,650	2 X	40 21,650	69 17,000	10 16,750	79 17,000	103 13,400	17 12,650	120 13,300
67 68	HUMANITIES AND RELATED	NO. MED.\$	466 23,800	23 22,400	489 23,800	569 17,050	84 16,625	653 17,000	603 13,600	162 13,225	765 13,500
69 70	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. MED.\$	522 2 <b>4,7</b> 50	13 22,100	535 24,700	624 18,100	51 17,400	675 18,000	840 14,350	109 13,750	949 14,200
71 72	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. MED.\$	167 24,400	10 21,100	177 24,150	191 18,250	20 17,350	211 18,250	171 14,400	41 13,900	212 14,325
<b>7</b> 3	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. MED.\$	237 24,450	_	237 24,450	303 18,150	2 X	305 18,150	180 14,925	4 X	184 14,900
75 76	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. MED.\$	290 27,600	21 23,500	311 27,300	286 21,650	50 16,800	336 21,175	376 17,400	77 13,600	453 16,800
77 78	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. MED.\$	396 24,825	2 X	398 24,825	468 17,800	7 X	475 17,800	385 14,250	20	405 14,200
79 80	OTHER	NO. MED.\$	86 31,350	4 X	90 31,150	25 18,500	4 X	29 19,150	30 14,575	9 X	39 14,500
	WESTERN PROVINCES										
81 82	ALL FIELDS	NO. MED.\$	1,492 24,425	58 22,175	1,550 24,300	2,005 17,600	201 17,400	2,206 17,600	2,013 14,000	377 13,700	2,390 14,000
83	EDUCATION	NO. MED.\$	145 23,950	18 23,050	163 23,500	267 17,900	55 17,850	322 17,875	217 14,250	83 14,100	300 14,250
85 86	FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$	36 22,500	3 X	39 22,500	83 17,350	13 17,200	96 17,300	102 13,275	16 12,950	118 13,225
87	HUMANITIES AND RELATED		185 2 <b>3,9</b> 00	10 21,975	195 23,750	289 17,100	40 16,950	329 17,100	384 13,500	83 13,450	467 13,500
90	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. MED.\$	271 2 <b>4,</b> 500	8 X	279 24,400	435 17,750	27 17,200	462 17,700	514 14,000	59 13,100	573 13,900
91 92 93	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. MED.\$	168 24,000	21,200	179 23,900	174 17,075	26 17,650	200 17,250	155 14,000	34 13,700	189 13,900
94	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. MED.\$			151 23,200	191 17,400	1 X	192 17,400	89 14,400	2 X	91 14,400
96	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. MED.\$		7 X	251 26,900	223 19,950	25 17,400	248 19,600	230 16,600	82 13,800	312 15,200
98	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES OTHER	NO. MED.\$		-	261 24,400	326 17,200	14 16,525	340 17,200	307 13,800	15 13,200	322 13,800
100		NO. MED.\$	31 31,250	1 X	32 30,950	17		17	15 13,500	3 X	18 13,225

TABLEAU 3 A. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1972 - 73

ASSIST	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR RANG INFERIEUR A CELUI DE PROFESSEUR ADJOINT		OTHERAUTRES			TOTAL M F T					
М	F	Т	М	F	т	М	F	Т			NO •
										QUEBEC (SUITE)	
25 11,400	6 X	31 11,250	12 12,825	3 X	15 12,650	373 16,650	65 15,500	438 16,400	NO. \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	51 52
35 10,950	1 X	36 10,975	10 12,575	_	10 12,575	529 16,050	7 X	536 16,000	NO. \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	53 54
21 10,500	37 10,200	58 10,350	28 14,625	. 4 X	32 14,600	676 18,200	139 12,800	815 17,500		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	55 56
51 11,050	12 10,350	63 11,000	52 14,225	1 X	53 14,200	825 15,750	35 12,650	860 15,750	NO. \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	57 58
14 10,750	4 X	18 10,750	19 15,000	6 X	25 15,000	162 19,250	24 14,275	186 18,000	NO. \$ MED.	AUTRES	59
										ONTARIO	
814 11,950	342 11,050	1,156	246 13,000	104 9,650	350 11,900	9,018 17,300	1,254 13,325	10,272 16,750		TOTAL DES DOMAINES	61
54 13,275	45 11,850	99	44 19,050	20 10,875	64 18,025	631 18,950	131 14,250	762 18,375	NO. \$ MED.	EDUCATION	63 64
54 11,000	15 10,800	69 10,800	8 X	4 X	12 13,400	272 14,450	48 12,575	320 14,200		BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	65
249 11,350	94 10,900	343 11,250	17 8,100	20 9,025	37 8,450	1,904 15,750	383 13,200	2,287 15,250	NO. \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	67 68
218 11,900	62 11,625	280 11,850	20 9,600	15 10,200	35 9,600	2,224 16,500	250 13,650	2,474		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	69 70
23 11,400	22 10,975	45 11,100	10 9,375	10 8,950	20 9,000	562 18,000	103	665 17,200		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	71 72
30 12,125	-	30 12,125	12 10,825	2 X	14 10,575	762 18,350	8 X	770 18,275	NO. \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	73 74
112 15,050	89 10,800	201 12,750	16 11,800	6 X	22 9,600	1,080	243 13,250	1,323		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	75 76
69 12,300	14 11,250	83 12,250	11,100	11 10,200	22 10,450	1,329 17,500	54 12,000	1,383 17,300		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	77 78
5 X	1 X	6 X	108 14,700	16 13,850	124 14,450	254 19,000	34 14,600	288 18,200	NO. \$ MED.	AUTRES	79 80
										PROVINCES DE L'OUEST	
253 11,000	136 10,500	389 10,950	383 11,850	161 10,700	544 11,300	6,146 16,550	933 13,650	7,079 16,150	NO. \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	8 1 8 2
21	22 10,575	43 10,800	21 11,200	20 13,000	41 12,000	671 16,800	198 14,800	869 16,350	NO. \$ MED.	EDUCATION	83
25 9,900	6 X	31 9,900	16 10,550	10 8,700	26 9,775	262 15,000	48 13,475	310 14,800	NO. \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	85 86
55 11,400	26 11,175	81 11,350	43 10,500	36 11,075	79 10,750	956 15,100	195 13,100	1,151 14,750	NO. \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	87 88
75 11,000	9 X	84 11,000	28 11,725	11 11,400	39 11,500	1,323 16,150	114 13,625	1,437 15,900	NO. \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	89
14 10,525	11 9,800	25 10,200	28 9,000	16 9,575	44 9:300	539 16,800	98 14,550	637 16,500	NO. \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	91 92
20 11,125	1 X	21	8 X	-	8 X	459 17,900	4 X	463 17,800	NO. \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	93 94
26 15,975	58 10,050	84 10,850	9 X	25 10,400	34 10,700	732 21,000	197 12,800		929 NO. PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SAN 9,000 \$ MED.		95 96
16 10,975	3 X	19 10,550	36 10,600	3 X	39 10,500	946 16,500	35 14,500	981 16,400	981 NO. MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES 6,400 \$ MED.		97
1 X	-	1 X	194 12,000	40 11,275	234 12,000	258 13,200	44 11,350	302 12,900	NO. \$ MED.	AUTRES	99

TABLE 3 B. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1973 - 74

				_ PROFESSO  SSEUR TITU			CIATE PROF - FESSEUR AC		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
NO.			М	F	Т	М	F	Т	M	F	Т
	TOTAL CANADA									<u> </u>	
1 2	ALL FIELDS	NO.	5,896 25,300	239 23,500	6,135 25,200	7,813	808	8,621	7,758	1,439	9,197
3	EDUCATION	NO.	335	35 24,300	370 25,175	18,550	17,900	18,500 784	746	216	14,700
5	FINE AND APPLIED ARTS	NO.	119	10 21,550	129	19,300 250	18,550	19,175	15,425	15,000	15,350
7 8	HUMANITIES AND RELATED	NO.	1,021	59 23,050	1,080	17,450	17,775 220	17,475	13,850	13,700	13,800
9	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO.	1,261 25,100	41 23,150	24,250 1,302 25,000	17,900	17,325	17,800	2,076	13,850	2,372
11	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO.	570	33	603	18,500	17,975	18,500	14,600	14,050	14,500
13 14	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO.	613	22,750	24,800	18,400 851	18,025	18,350	14,750	14,225	14,600
15 16	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO.	818	X 46 25,150	24,800	900	128	18,600	15,000	X 295	15,000
17	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO.	1,044	8	28,225	21,400	18,175	20,850	17,700	14,400	16,800
19	OTHER	NO.	115	X 5 X	25,000	18,150	17,300	18,150	14,550	13,975	14,550
	ATLANTIC PROVINCES	1,2000	32,700	^	32,850	18,200	Х	18,200	15,050	X	15,025
21	ALL FIELDS	NO.	503 23,000	24 21,650	527	701	72	773	1,121	209	1,330
23 24	EDUCATION	NO.	26 22,700	4	23,000	17,600	16,500	17,500	14, 100	13,350	14,000
25 26	FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$	7 X	X -	22,075	17,600	X 2	17,550 37	14,500	13,900	14,500
27	HUMANITIES AND RELATED	NO.	109	6	115	16,000	X 25	16,000	12,750	13,800	13,000
29	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO.	103	X 4	22,000	17,000	15,800	16,875	13,675 275	12,925	13,500
31	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO.	34 22,975	X 3	22,800	18,000	X 10	18,000	14,000	13,400	13,950 62
33	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO.	51	× -	22,950	17, 225	16,900	17,225	13,500 75	13,500	13,500 75
35 36	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO.	23,000 63 30,800	6	23,000	18,000	13	18,000	14,800	30	14,800
37 38	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO.	104	X 1	30,000	22,350	18,200	22,000	20,000	13,400	18,000
39	OTHER	NO. MED.\$	6 X	× –	22,600	17,525	× -	17,500	13,850	13,400	13,800
	QUEBEC	1120.0	^	_	Х	Х	-	X	Х	-	Х
41 42	ALL FIELDS	NO.	1,051 23,950	39	1,090	1,657	193	1,850	1,766	316	2,082
43	EDUCATION	NO. MED.\$	38	23,150	23,900	18,150	17,650 29	18,150	14,400	13,900	14,300
45 46	FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$	18	X 2	23,475	17,875	17,600	17,800	14,600	14,400	14,600
47 48	HUMANITIES AND RELATED	NO. MED.\$	150	10	160	16,750	16,750	16,750 287	13,475 271	13,800	13,500
49	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. MED.\$	225	22, <b>7</b> 50	23,150	17,500	18,150	17,600 406	13,950	13,850	13,900
		111111111111111111111111111111111111111	29150	23,150	23,650	17,900	17,300	17,800	14,100	13,900	14,050

TABLEAU 3 B. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON.LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1973 - 74

		-									
ASSIST.	NEXT BEL ANT PROFE ERIEUR A	SSOR CELUI		OTHER  AUTRES			TOTAL				
DE PRUF	ESSEUR AD	JUINI									
М	F	Т	М	F	т	М	F	· T			NO .
										TOTAL CANADA	
1,776	771 11,250	2,547 11,800	958 14,000	341 11,100	1,299 13,000	24,201 17,700	3,598 14,300	27,799 17,150	NO. \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	1 2
199 12,500	111	310 12,000	101 15,000	54 13,050	155 14,400	2,041 17,600	540 15,350	2,581 17,050	NO. \$ MED.	EDUCATION	3
116 11,100	48	164 11,025	34 11,100	16	50 10,900	824 15,400	183 13,700	1,007	NO. \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	5 6
427 11,700	179 11,300	606 11,550	97 14,550	44 10,525	141 12,800	4,524 16,450	888 14,150	5,412 16,000	NO. \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	7 8
535 12,000	124 11,975	659 12,000	130 13,800	40 10,775	170 13,200	5,730 16,900	649 14,300	6,379 16,600	NO. \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	9 10
67 11,650	44	111 11,500	63 10,800	34 10,225	97 10,650	1,788	325 15,200	2,113 17,900	NO. \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	11
85 12,400	2 X	87 12,400	42 14,575	1 X	43 14,400	2,083 18,800	16 14,550	2,099 18,750	NO. \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	13
175 14,300	230 11,000	405 11,900	47 15,200	48 10,275	95 12,000	2,932 21,200	747 13,900	3,679 19,600	NO. \$ MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	15 16
163 11,950	27 11,050	190 11,775	133 14,000	23 10,600	156 13,450	3,763 17,800	143 13,950	3,906 17,650	NO. \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	17
9 X	6 X	15 11,550	311 13,500	81 12,000	392 13,100	516 15,825	107 12,150	623 15,000	NO. \$ MED.	AUTRES	19 20
										PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
340 11,575	129 10,850	469 11,300	57 11,500	35 9,650	92 10,325	2,722 15,550	469 13,000	3,191 15,200	NO. \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	21 22
47 12,200	26 10,725	73 11,450	5 X	4 X	9 X	28 <b>7</b> 15,200	70 13,300	35 <b>7</b> 14,850	NO. \$ MED.	EDUCATION	23
16	5 X	21	4 X	_	4 X	98 13,475	20 13,725	118 13,600	NO. \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	25 26
76 11,050	38 10,975	114	5 X	3 X	8 X	597 14,950	142 12,775	739 14,600	NO. \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	27 28
107 11,500	20 10,875	127 11,400	10 10,350	9 X	19 9,700	624 14,800	82 13,050	706 14,500	NO. \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	29
12	12	24 10,850	1 X	2 X	3 X	138 16,500	42 13,600	180 15,250		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	31 32
8 X	-	8 X	1 X	-	1 X	216 17,300		216 17,300		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	33 34
32 18,175	23 10,850	55 12, <b>7</b> 50	2 X	14 9,750	16 9,925	251 23,600	86 12,750	337 20,300	NO. \$ MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	35 36
40 11,550	5 X	45 11,400	12 10,750	3 X	15 10,750	476 15,500	27 13,400	503 15,350	NO. \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	37 38
2 X	_	2 X	17 14,400	-	17 14,400	35 15,500	_	35 15,500	NO. \$ MED.	AUTRES	39 40
										QUEBEC	
461 11,900	165 11,250		354 15,800	49 14,000	403 15,500	5,289 17,000	762 14,350	6,051 16,600	NO. \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	41 42
75 12,400	29	104 11,925	30 13,750	13 15,050	43 13,800	373 15,400	118	491 15,400	NO. \$ MED.	EDUCATION	43
16	14		9 X	4 X	13 14,850	161 15,250	47 14,250	208 14,900	NO. \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	45 46
84 11,475	29	113	63 16,050	5 X	68 15,800	816 16,200	145 14+200	961 15,800	NO. MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	47 48
149 11,650	33	182	79 15,800	9 X	88 15,625	1,278 16,200	171 14,350		NO. \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	49 50

TABLE 3 B. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1973 - 74

			1			7					
				PROFESSO - SSEUR TITU			CIATE PROI - FESSEUR AG			STANT PRO - FESSEUR A	
NO.			М	F	Т	М	F	Т	M	F	Т
	QUEBEC (CONTINUED)										
51 52	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO.	140	4 X	144	129	31	160	139	. 20	159
53 54	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO.	118	-	24,000	217	17,800	217	14,400	14,100	14,350
55 56	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO.	161	6	23,300	18,350	32	18,350	14,650 256	X 85	14,550 341
57 58	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO.	26,450 196 23,125	X 3	26,450	20,850	18,250	300	258	13,900	16,700
59 60	OTHER	NO. MED.\$	5 X	× -	23,100 5 X	17,900 6 X	2 X	17,875	14,300	13,925	14,275
	ONTARIO				^	^	^	. X	X	Х	13,700
61 62	ALL FIELDS	NO.	2,618	97	2,715	3,104	311	3,415	2,891	495	3,386
63	EDUC AT ION	NO.	26,100 109 26,850	24,300	26,000	18,950	17,900	18,800	15,150 268	14,200	15,000
65 66	FINE AND APPLIED ARTS	NO.	50 23,250	X 4 X	26,800	21,800	21,875	21,800	16,925	16,350 25	16,900
67 68	HUMANITIES AND RELATED	NO.	545	27	23,100	18,050	X 106	18,100	14,000	13,550	14,000 772
69	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO.	24,900	23,700	24,800 633	17,900 710	17,225	17,825 779	14,450 831	13,900	14,300 948
71 72	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	MED.\$	193	24,275	25,950	18,750	18,450	18,750 244	15,000	14,500	14,950
<b>7</b> 3	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	MED.\$	25,850 273	22,400	25,700 274	19,200	18,000	19,000	14,975	14,300	14,900
74	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	MED.\$	25,700	X 25	25,700	19,150	Х	19,150	163 15,700	3 X	166 15,700
76 77	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	MED.\$	28,950	25,500	339 28,450	323 22,150	17,800	378 21,400	389 1 <b>7,</b> 550	78 14,475	467 17,000
78		NO. MED.S	452 26,075	4 X	456 26,050	547 18,600	8 X	555 18,600	336 14,900	16 14,400	352 14,900
79 80	OTHER	NO. MED.\$	63 3 <b>4,7</b> 50	5 X	68 34,650	19 19,000	5 X	24 19,150	21 15,050	3 X	24 15,225
	WESTERN PROVINCES										
81 82	ALL FIELDS	NO. MED.\$	1,724	79 23,800	1,803 25,800	2,351 18,700	232 18,350	2,583 18,700	1,980 15,000	419 14,500	2,399 15,000
83 84	E DUCATION .	NO. MED.\$	162 25,175	22 24,700	184 25,125	308 18,900	61	369 18,850	193 15,350	91	284
85 86	FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$	44	4 X	48 24,000	91 18,050	15 18,050	106 18,050	99	18	117
87 88	HUMANITIES AND RELATED	NO. MED.\$ 2	217	16 23,425	233 24,900	343 18,500	50 18,000	393 18,350	407	91	498
89 90	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. MED.\$ 2	314	11 23,750	325 26,000	523 18,800	30 18,525	553	511	14,300	573
91 92	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. MED.\$ 2	203	16 22,750	219	197 18,250	32	18,800	14,800	37	14,750
93 94	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. MED.\$ 2	171	1 X	172 24,900	223	18,850	18,300	14,900	14,550	14,850
95 96	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. MED.\$ 2	280	9	289	264	X 28	18,575	15,550 257	X 102	15,550 359
97 98	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. MED.\$ 2	292	- -	28,500	20 <b>,9</b> 50	18,650	20,625	18,100	14,750	16,400
99	OTHER	NO.	41	-	25,650	18,100	17,850	18,100	14,800	14,750	14,800
		MED.\$ 3	1,250		31,250	×	×	ž	X	X	11 14,200

TABLEAU 3 B. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1973 - 74

							.,				
ASSIST RANG INF	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR  RANG INFERIEUR A CELUI DE PROFESSEUR ADJOINT  M F T M			OTHER - AUTRES			TOTAL				
М	F	T	М	F	Т	М	F .	Т			NO.
										QUEBEC (SUITE)	
28 11,975	8 X	36 11,975	29 14,350	5 X	34 14,350	465 18,000	68 16,375	533 17,500	NO. \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	51
37 12,850	1 X	38 12,750	31 15,300		31 15,300	577 17,350	4 X	581 17,350	NO. \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	53 54
26 11,775	40 10,800	66 11,225	25 17,700	7 X	32 16,925	717 19,600	170 13,900	887 18,600	NO. \$ MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	55 56
44 11,550	10 11,350	54 11,525	75 16,400	5 X	80 15,925	867 17,100	34 13,525	901 17,100	NO. \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	57 58
2 X	1 X	3 X	13 22,000	1 X	14 21,000	35 1 <b>7,4</b> 50	5 X	40 17,425	NO. \$ MED.	AUTRES	59 60
										DNTARIO	
727 12,500	327 11,650	1,054 12,175	221 13,500	119	340 12,475	9,561 18,400	1,349	10,910 17,875	NO. \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	61
58 14,200	33	91	48	26 13,375	74 20,100	681 20,000	144	825 19,600	NO. \$ MED.	EDUCATION	63
54	19	73 11,300	8 X	4 X	12	288 15,250	61	349 14,800	NO.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	65
213	81	294	^ 9 X	18 9,250	27 9,450	2,070	395 14,200	2,465 16,450	NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	67
213	11,500	276 12,500	12 10,300	13	25 10,750	2,385 17,550	276 14,575	2,661 17,150	NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	69
12,600	12,250	30	14	11 9,000	25	601	107	708 18,400	NO.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	71 72
12,700	11,100	11,875	9,250	1	5 X	789 19,850	7 X	796	NO.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	73 74
12,650	103	12,650	12	X 9	21	1,128	270 14,150	1,398	NO.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	75 76
14,775	11,500	12,200	10,200	12	28	1,413	48	1,461	NO. \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	77
12,625	X 3	12,575	10,500	10,200	10,450	18,800	13,650	247	NO.	AUTRES	79
Х	×	X	14,100	13,000	13,550	19,150	13,450	17,500	\$ MED.	and anything of the district.	
248	150	398	326	138	464	6,629	1,018	7,647	NO.	PROVINCES DE L'OUEST  TOTAL DES DOMAINES	81
11,750	11,000	11,500	12,300	10,950	12,000	18,100 700	14,800	17,700 908		EDUCATION	82
11,850	11,250	11,400	13,875	12,500	13,100	18,300	15,800	17,900 332	\$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQJES	84
30 10,775	10,375	40 10,525	9,500	×	9,700	16,150	14,200		\$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	86
54 11,850	11,400	85 11,600	20 11,875	18 11,550	38 11,825	16,700	14,800	16,400	\$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	88
66 11,825	8 X	74 11,825	29 12,800	9 X	38 12,050	1,443	120		\$ MED.		90
14 11,475	7 X	21	19 9,500	10,600	35 10,100	584 18,500	108 15,725		\$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	92
21 12,000	1 X	22 11,925	6 X	-	6 X	501 19,450	5 X	506 19,425	NO. \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	93
27 14,000	64 10,650	91 11,050	8 X	18 10,700	26 11,600	836 22,425	221 13,600	1,057	1,057 NO. PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SAN 0,500 \$ MED.		96
17 11,850	4 X	21 11,650	30 10,400	3 X	33 10,300	1,007 18,000	34 15,800	1,041	1,041 NO. MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES 17,900 \$ MED.		97
_	. X	2 X	183 13,100	55 11,250	238 12,525	240 14,450	61 11,300	301 13,500	NO. \$ MED.	AUTRES	100

TABLE 3 C. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1974 - 75

				L PROFESSO - SSEUR TITO			CIATE PRO - FESSEUR A			STANT PRO - FESSEUR A	
NO.			М	F	Т	М	F	Т	M	F	T
	TOTAL CANADA										
1 2	ALL FIELDS	NO.	6,332	269	6,601	8,322	893	9,215	7,435	1,543	
3 4	EDUCATION	NO.	362 27,500	25, 250	27,400	724	136	20,000	16,150	15,450 257	16,000
5	FINE AND APPLIED ARTS	NO.	131	26,400	27,450	20,850	20,050	20,750	16,800	16,100	16,700 375
7 8	HUMANITIES AND RELATED	NO.	1,064	23,500	25,350	18,525	19,000	18,550	15,100	14,525 389	15,050
9	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO.	1,371	25,175	26,450	19,500	18,775	19,375 2,052	15,650 2,007	15,150 331	15,500 2,338
11 12	AGRICULTURE AND BIDLOGICAL SCIENCES	NO.	27,350	24,800	2 <b>7,</b> 200	20,050	19,250	20,000	15,900	15,400	15,800
13	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO.	27,100	24,650	26,900	20,050	19,625	20,000	15,900	15,525	15,825
15	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO.	26,550	X 49	26,500 933	20,150	X 158	20,150	16,450	X 320	16,450
17	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO.	30,975 1,119	27,600	30,600	23,000	19,425	22,450	19,000	15,750	18,200
19	OTHER	NO.	26,900	X 6	26,850	19,700	19,100	19,700	15,775	15,250	15,750
	ATLANTIC PROVINCES	MED.\$	35,250	Х	35,200	20,100	X	20,300	16,325	X	16,500
21	ALL FIELDS	NO.	517	23	540	762	80	842	1,111	233	1 2//
23	EDUCATION	MED.\$	27	23,300	25,225	19,050	18,000	19,000	15,300	14,450	1,344 15,150
25	FINE AND APPLIED ARTS	MED.\$	25,000	X -	24,350	19,025	x 1	19,000	140 15,975	36 14,800	176 15,600
27	HUMANITIES AND RELATED	MED.\$	X 115	-	X 121	17,350	×	38 17,350	37 14,000	13 15,350	50 14,275
28	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	MED.\$	23,900	X 4	23,750	18,500	26 17,400	185 18,150	238 14,900	13,900	309 14,500
30	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	MED.\$		x 3	25,000	19,200	19,550	160 19,200	278 15,200	14,825	322 15,050
32	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	MED.\$	24,900	x	24,750	19,000	8 X	57 19,000	15,000	24 14,075	71 14,900
34	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	MED.\$ 2	25,250	-	25,250	19,600	_	19,600	59 16,500		59 16,500
36	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	MED.\$ 3		5 X	72 32,550	67 25,150	20 18,675	87 23,650	98 22,250	28 15,025	126 19,950
38	OTHER	MED.\$ 2		1 X	109 24,900	139 18,650	5 X	144 18,650	203	14,400	217 14,700
40		MED.\$	X	-	5 X	3 X	-	3 X	15,000	3 X	14 15,750
41	INTEREC										
42	ALL FIELDS	NO. MED.\$	1,146 5,550	24, 175	1,192 25,500	1,801 19,400	198 18,800	1,999 19,300	1,718 15,500	336 15,050	2,054 15,400
44	EDUCATION	NO. MED.\$	39 5,800	4 X	43 25,200	120 19,325	30 18,975	150 19,275	189 15,800	66 15,500	255 15,700
45 46	FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$ 2	19 5,200	3 X	22 24,475	67 18,050	15 18,150	82 18,150	51 14,250	15 14,500	66
47 48	HUMANITIES AND RELATED	NO. MED.\$ 2	159 4,550	10 24,200	169 24,550	271 18,800	38 19,000	309 18,800	248 15,050	58 14,700	306 15,050
50	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. MED.\$ 2	253 5,250	14 24,350	267 25,200	420 19,200	44 18,150	464 19,075	458 15,050	80	538 15,050

TABLEAU 3 C. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1974 - 75

ASSIST	C NEXT BEL FANT PROFE ERIEUR A FESSEUR AC	CELUI		OTHER AUTRES			TOTAL				
М	F	T	М	F	Т	М	F	Т			NO •
									-	TOTAL CANADA	
1,501 13,150	700 12,300	2,201 12,850	1,604 16,900	631 13,500	2,235 15,450	25,194 19,500	4,036 15,850	29,230 18,950	NO. \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	1 2
199 13,400	109 12,500	308 13,000	146 17,725	90 15,475	236 17,200	2,235 19,250	636 16,800	2,871 18,650	NO. \$ MED.	EDUCATION	3
103 12,000	35 12,150	138 12,000	83 16,950	37 14,900	120 16,250	892 17,000	204 15,300	1,096 16,750	NO. \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	5 6
295 12,850	133 12,250	428 12,600	143 18,150	77 12,500	220 15,175	4,478 18,450	897 15,650	5,375 17,850	NO. \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	7 8
465 13,150	128 12,525	593 13,000	. 302 16,875	95 14,700	397 16,250	6,036 18,700	765 16,000	6,801 18,250	NO. \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	9
60 12, <b>7</b> 75	34 12,2 <b>7</b> 5	94 12,450	82 13,750	56 11,825	138 12,775	1,846	346 17,000	2,192 19,800	NO. \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	11
73 13,950	1 X	74 13,925	155 20,500	3 X	158 20,725	2,200	15 19 <sub>1</sub> 550	2,215 20,900	NO. \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	13
152 15,200	237 12,050	389 12,950	66 16,325	124 14,600	190 15,225	3,041 23,050	888 15,350	3,929 21,200	NO. \$ MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	15 16
144	22 12,350	166 12,775	208 18,000	. 35 13,050	243 17,450	3,863 19,700	151 15,750	4,014 19,575	NO. \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	17
10 12,550	1 X	11 13,100	419 14,550	114 13,300	533 14,000	603 16,000	134 13,500	737 15,450	NO. \$ MED.	AUTRES	19
										PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
295 12,700	134 11,750	429 12,250	55 12,200	42 11,225	97 11,650	2,740 17,200	512 14,000	3,252 16,700	NO. \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	21
39 13,000	24 11,625	63 12,500	5 X	3 X	8 X	279 16,550	76 14,075	355 16,300	NO. \$ MED.	EDUCATION	23
15	6 X	21	3 X	Ī	3 X	98 15,000	20 14,275	118 15,000	NO. \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	25 26
60	35 12,200	95 12,200	5 X	9 X	14	577 16,550	147 13,900	724 16,100	NO. \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	27 28
92 12,500	20	112	10 10,250	6 X	16 9,775	629 16,200	85 14,500	714 16,000	NO. \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	29
12	9 X	21	4 X	7 X	11	146 17,550	51 13,600	197 16,500	NO. \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	31 32
7 X	-	7 X	1 X	1 X	2 X	213 19,600	1 X	214 19,550	NO. \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	33 34
34 20,950	35 11,450	69 13,500	2 X	12 11,625	14 11,650	268 26,000	100 13,400		NO. \$ MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	35 36
34 12,150	5 X	39 11,950	9 X	3 X	12 12,275	493 17,000	28 14,400	521 16,900	NO. \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	37 38
2 X		2 X	16 15,800	1 X	17 15,800	37 16,500	4 X	41 16,500	NO. \$ MED.	AUTRES	39 40
										QUEBEC	
385 12,950	188 12,000	573 12,500	386 17,800	55 14,800	441 17,450	5,436 18,500	823 15,500	6,259 18,050	NO. \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	41
86 13,025	39 12,200	125 12,750	34 16,650	14 16,875	48 16,650	468 16,750	153 15,450	621 16,350	NO. \$ MED.	EDUCATION	43
18 11,975	12	30 11,900	9 X	7 X	16 17,450	164 1 <b>7,</b> 200	52 15,875		NO. \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	45 46
49	22	71	63 18,950	4 X	67 18,850	790 18,050	132 15,600	922	NO. \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	47 48
119	43	162 12,850	88 17,450	12 13,775	100 17,450	1,338 17,800	193 15,250	1,531	NO. \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	49

TABLE 3 C. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1974 - 75

						<del></del>					
				. PROFESSO - SEUR TITU			IATE PROF - ESSEUR AG		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
NO.			М	F	Т	M	F	Т	M	F	т
									1		
51	QUEBEC (CONTINUED)  AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO.	150	5	155	133	31	164	138	19	157
52		MED.\$	25,925	· x	26,050	19,350	19,500	19,375	15,525	15,150	15,500
53 54	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. MED.\$	25,050	-	144 25,050	218 19,350	1 X	219 19,300	149 15,750	1 X	150 15,750
55 56	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. MED.\$	176 28,650	7 X	183 28,650	251 22,150	32 19,475	283	264	87 15,400	351 17,300
57 58	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. MED.\$	200	3 X	203 25,050	317 18,950	7 X	324 18,950	220 15,200	9 X	229 15,200
59 60	OTHER	NO. MED.\$	6 X	_	6 X	4 X	-	4 X	1 X	1 X	2 X
	CNTARIO										
61	ALL FIELDS	NO. MED.\$	2,782 28,350	111 25,900	2,893 28,200	3,310 20,450	348 19,400	3,658 20,350	2,770 16,500	553 15,600	3,323 16,350
63 64	EDUCATION	NO. MED.S	126	27,700	137	215	31 22,500	246	279 18,550	63 17,500	342 18,275
65 66	FINE AND APPLIED ARTS	NO.	52 25,450	5 X	57 25,300	76 18,575	12	88 18,575	114	27	141
67 68	HUMANITIES AND RELATED	NO.	564	28	592	751	120	871	15,300	14,700	15 , 200 745
69	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO.	661	25,575	27,000	19,550 776	18,725	19,400	15 <b>,7</b> 00 788	15,350	15,650
70	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	MED.\$	28,400	25,450	28,200	20,300	19,800	20,250	16,250	15,700	16,100
72	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	MED.\$	28,500	25,025	28,350	20,950	20,000	20,675	16,150	15,550	16,100
74 75		MED.\$	27,650	Х	27,650	20,650	X	20,650	155 17,000	3 X	158 17,000
76	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. MED.\$	345 30,800	25 2 <b>7,</b> 850	370 30,150	356 23,250	66 19,425	422 22,400	376 19,000	95 15,750	471 18,500
<b>7</b> 7   78	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. MED.\$	485 28,250	4 X	489 28,250	557 20,200	8 X	565 20,150	316 16,175	16 16,275	332 16,175
79 80	OTHER	NO. MED.\$	43 35,850	5 X	48 35,775	20 19,200	4 X	24 19,600	12 17,075	2 X	14
	WESTERN PROVINCES										
81 82	ALL FIELDS	NO. MED.\$	1,887	89 26,200	1,976	2,449 20,550	267 19,950	2,716 20,475	1,836	421 16.150	2,257
83 84	EDUCATION	NO. MED.\$	170 27,325	25 2 <b>7,</b> 500	195 27,350	321 20,700	66 20,450	387 20,700	196 16,950	92	288 16,875
85 86	FINE AND APPLIED ARTS	NO.	54 26,450	5 X	59 26,700	94 19,475	17 20,000	111	99	19	118
87	HUMANITIES AND RELATED	NO.	226 27,825	14 26,275	240	365	56	421	15,500 375	14,050	15,500 459
89	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO.	357 28,200	11	27,600	20, 250	19,400	20,100	16,350	15,975	16,300
91	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO.	227	25 <sub>+</sub> 900 20	28,025	20,600	20,600	20,600	16,300	16,025	16,300
93	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO.	27,750 192	24,400	27,550 193	19,950	19,650	19,950	16,300	15,900	16,150
94	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	MED.\$	26,600	X 12	26,600	20,450	Х	20,475	17,500	X	17,600
96	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	MED.\$	32,775	26,800	32,325	267 23,400	40 19,825	307 22,950	260 20,425	16,200	370 18,400
98			326 28,000	-	326 28,000	419 19,950	15 19,850	434 19,950	221 16,450	12 16,875	233 16,450
100	OTHER	NO. MED.\$	39 35,600	1 X	40 35,450	18 21,850	1 X	19 21,850	12 16,325	2 X	14 17,075

TABLEAU 3 C. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1974 - 75

ASSIST	K NEXT BEI IANT PROFI FERIEUR A	CELUI		OTHER - AUTRES			TOTAL				
М	F	Т	М	F	т	М	F '	Т			NO •
									Q	UEBEC (SUITE)	
25 12,950	6 X	31 12,900	40 17,500	7 X	47 17,300	486 19,350	68 18,000	554 N 19,100 \$ N	NO. MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	51 52
31 14,500	1 X	32 14,500	32 18,600		32 18,600	574 18,950	3 X	577   1	NO. MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	53 54
23	57 11,400	80 11 <b>.7</b> 25	33 18,100	6 X	39 17,450	747 21,000	189 15,050	936	NO. MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	5 5 5 6
34 12,000	8 X	42 12,000	84 17,225	5 X	89 17,000	855 18,550	32 15,550	887   1 18,500   \$	NO. MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	57 58
_	_		3 X	_	3 X	14 23,975	1 X	15 1	NO. MED.	AUTRES	59
									0	NTARIO	
638 13,575	258 12,750	896 13,300	686	332 15,000	1,018	10,186	1,602	11,788	NO.	TOTAL DES DOMAINES	61
59 16,150	29	88 14,850	81 21,500	55 15,450	136 18,425	760 21,825	189 17,650		NO.	EDUCATION	63
42	10 12,475	52 12,300	49	15 18,150	64	333 17,200	69	402 1	NO. MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	65
152	59 12,450	211	45 20,450	30 10,875	75 15,150	2,081	413 15,850		NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	67 68
207	54 12,700	261 13,400	151	66	217	2,583	353 16,250		NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	69
10 13,225	13 12,250	23	16 12,100	24 12,625	40 12,450	622	112 17,300		NO.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	71 72
25 14,050	_	25 14,050	114	2 X	116	924 21,900	8 X	.932	NO. MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	73 74
75 15,200	85 12,850	160 13,625	23	89 15,350	112	1,175	360 15,900	1,535	NO. MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	75 76
60	7 X	67	86 21,725	22	108	1,504	57 15,750	1,561	NC. MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	77 78
8 X	1 X	9 X	121	29	. 150 14,500	204 18,200	41 14,700	245	NO. MED.	AUTRES	79 80
									Р	ROVINCES DE L'OUEST	
183 12,850	120 12,400	303 12,750	477 13,800	202 12,825	679 13,500	6,832 20,200	1,099	7,931	NO. MED.	TOTAL DES DOMAINES	81 82
15 12,500	17	32 12,500	26 16,950	18 15,650	44	728 20,125	218 18,000	946	NO. MED.	EDUCATION	83 84
28 11,675	7 X	35 11,650	22	15 11,650	37 12,000	297 17,450	63 14,500	360   1 17,050   \$	NO. MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	85 86
34 13,700	17	51 12,850	30 13,500	34 12,725	64	1,030 18,825	205 16,450		NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	87 88
47	11 13,700	58	53 13,800	11 13,700	64	1,486	134 16,625		NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	89
13	6 X	19 12,850	22	18	40 11,050	592 20,700	115		NO.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	91 92
10 12,850	-	10	8 X	_	8 X	489 21,850	3 X	492 21,850 \$	NO. MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	93
20	60	80 12,450	8 X	17 12,400	25 13,500	851 25,300	239 15,300	1,090	NO. MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	95 96
16 13,025	2 X	18 13,025	29 12,800	5 X	34 12,700	1,011	34 17,600	1,045	NC. MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9 <b>7</b> 98
-	-	-	2 <b>79</b> 14,300	84 13,000	363 13,600	348 15,000	88 13,150	436	NO. MED.	AUTRES	99



**APPENDIX** 

**APPENDICE** 

# APPENDIX - APPENDICE

List of Reporting Institutions - Liste des institutions répondantes

Institution	1972-73	1973-74	1974-75
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique			
. Memorial University of Newfoundland	*	*	*
. University of Prince Edward Island	*	*	*
Acadia University	*	*	*
Acadia Divinity College	*	*	*
. Atlantic School of Theology	*	*	*
Dalhousie University	*	*	*
University of King's College	*	*	*
. Mount Saint Vincent University	*	*	*
Nova Scotia Tochnical Callege	*	*	*
Nova Scotia Technical College	*	*	*
. St. Mary's University	*	*	*
. College of Cape Breton(1)		_	*
. Mount Allison University	*	*	*
University of New Brunswick Université de Moncton	*	*	*
Collège de Bathurst	*	*	N /D
Collège Jésus-Marie	*	*	N/R
Collège Saint-Louis/Maillet	*	*	*
. St. Thomas University	*	*	*
Québec			
Bishop's University	*		
McGill University	*	*	*
Montreal Diocesan Theological College	*	N/R	*
Presbyterian College of Montreal	*	*	N/R
United Theological College	N/R	*	*
Concordia University(2) Sir George Williams University	— *	*	_
Loyola College	*	*	*
. Université de Montréal	*	*	*
Ecole Polytechnique	*	*	*
École des Hautes Études Commerciales . Université du Québec	*	*	*
Université Laval	*	*	*
· Université de Sherbrooke	*	*	*
Collège Militaire Royal de St-Jean(6)	*	*	*
Ontario			
Brock University	*	*	*
Carleton University	*	*	*
University of Guelph	*	*	*
Lakehead University Laurentian University/Université Laurentienne	* .	*	*
Algora College	*	*	*
Nipissing College	*	*	N/R *
College de Hearst	*	*	N/R
McMaster University	*	*	*
McMaster Divinity College Université d'Ottawa/University of Ottawa	*	*	*
Queen's University	*	*	*
Queen's Theological College	*	*	*
University of Toronto	*	*	*
St. Michael's College	*	*	*
Trinity College	*	*	*
Victoria University Knox College	*	*	*
Wycliffe College	*	*	*
Ontario Institute for Studies in Education		*	*

See footnote(s) and explanation of symbols at end of table. - Voir note(s) et explication des symboles à la fin du tableau.

## APPENDIX - Concluded - APPENDICE - fin

## List of Reporting Institutions - Concluded

#### Liste des institutions répondantes - fin

Institution	1972-73	1973-74	197475
Ontario - Concluded - fin			
	%	*	*
Trent University	*	*	*
St. Jerome's College	*	*	*
Conrad Grebel College	N/S	N/S	*
Renison College	N/S	N/S	*
St. Paul's College	N/S	N/S	7.
University of Western Ontario	*	*	*
Brescia College	*	*	*
Huron College	*	N/R	*
King's College	*	*	*
York University	*	*	*
Regis College(3)	*	*	*
Wilfrid Laurier University(4)	*	*	*
Royal Military College	*	*	*
Collège dominicain de philosophie et théologie	*	*	*
Ontario Bible College	*	*	*
Ryerson Polytechnical Institute	N/S	N/S	*
Université Saint-Paul(5)	*	*	*
St. Augustine's College(5)			
Western Provinces - Provinces de 1'Ouest			
	*	*	*
Brandon University	*	*	*
Collège St. Boniface	N/R	N/R	N/R
St. Andrew's College	N/R	N/R	N/R
Canadian Nazarene College	*	*	*
. Canadian Mennonite Bible College	*	N/R	*
. University of Winnipeg	*	*	*
Mennonite Brethern College of Arts	*	*	N/R
. University of Saskatchewan	*	*	*
College of Emmanuel and St. Chad	*	*	y;
Lutheran Theological Seminary	*	*	*
St. Andrew's College	*	*	*
University of Regina		_	*
Campion College	N/R	He	*
Luther College	*	*	*
. Canadian Bible College	N/R	N/R	*
Notre Dame College of Canada(5)	*	*	* *
. University of Alberta	*	* N/D	N/R
Canadian Union College	N/R *	N/R *	*
University of Calgary	*	*	*
. University of Lethbridge	*	*	*
Newman Theological College	*	*	*
Vancouver School of Theology	*	*	*
Notre Dame University of Nelson	*	*	*
. Northwest Baptist Theological College	*	N/R	N/R *
Royal Roads Military College(6)	*	*	*
. Seminary of Christ the King	*	*	*
. Simon Fraser University	*	*	*
University of Victoria			

<sup>\*</sup> Reported. - Rapporté.

N/R Not reported. - Non rapporté. - Did not exist. - Non existant.

N/S Not surveyed. - Non enquêté.

<sup>(1)</sup> College of Cape Breton was founded in 1974 from Xavier College and the Nova Scotia Eastern Institute of Technology. —

College of Cape Breton a été formé en 1974 à partir du Xavier College et du Nova Scotia Eastern Institute of Technology.

(2) Concordia was formed in 1974-75 from Sir George Williams University and Loyola College. — Concordia a été formé en 1974-75 à partir du Sir George Williams University et du Loyola College.

(3) Affiliated with St. Mary's University, Halifax. — Affilié à St. Mary's University, Halifax.

(4) Formerly Waterloo Lutheran University until November, 1973. — Officiellement Waterloo Lutheran University jusqu'à novembre, 1973.

<sup>(5)</sup> Affiliated with University of Ottawa. - Affilié à l'Université d'Ottawa.
(6) Affiliated with Royal Military College. - Affilié à Royal Military College.



# Teachers in universities

Enseignants dans les universités

1975-76

1975-76





## STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Education, Science and Culture Division — Division de l'éducation, des sciences et de la culture

Post-Secondary Education Section — Section de l'enseignement postsecondaire

# TEACHERS IN UNIVERSITIES

# ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITÉS

1975-76

This publication "Teachers in Universities" is a one Volume publication replacing Catalogues 81-242, 81-243 and 81-244.

La publication "Enseignants dans les universités" remplace maintenant les publications nos 81-242, 81-243 et 81-244 au catalogue.

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

January - 1979 - Janvier 4-2212-531

Price-Prix: \$1.40

#### SYMBOLS

The following symbols are used in this Statistics Canada publication:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
  - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x the median salary was not calculated if the number of persons in any distribution was less than 10. Quartiles were not calculated unless the number of persons in any distribution was 30 or more.

n.e.c. not elsewhere classified.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés dans cette publication de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
  - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes. Les quartiles ne sont pas calculés là où, dans une répartition le nombre de personnes est de 30 ou moins.

n.d.a. non dénommé ailleurs.



## PREFACE

This report continues the annual series of publications on full-time teachers in Canadian universities and colleges. The data for 1975-76 are presented in one compendium volume rather than in four separate reports as has been the practice for recent survey years.

We would like to thank the following individuals who, under the Acting Chief of the Post-Secondary Education Section, carried out the survey and prepared this publication: Patricia Brady, N.D. Uppal and Françoise Jean-Marie. Statistics Canada would also like to express its appreciation of the efforts of the survey respondents who supply the data for their institutions.

PETER G. KIRKHAM, Chief Statistician of Canada.

# PRÉFACE

Le présent document s'inscrit dans la série des publications annuelles sur les professeurs à plein temps des universités et des collèges du Canada. Les données de 1975-76 sont regroupées dans un seul ouvrage au lieu d'être réparties en quatre bulletins distincts, comme c'est le cas pour les données des années antérieures à 1975-76.

Nous tenons à remercier Patricia Brady, N.D. Uppal et Françoise Jean-Marie qui, sous la direction du chef intérimaire de la Section de l'enseignement postsecondaire, ont réalisé l'enquête et rédigé ce document. Nous désirons également souligner l'apport des déclarants, qui ont fourni des données au sujet de leur établissement.

Le statisticien en chef du Canada, PETER G. KIRKHAM.

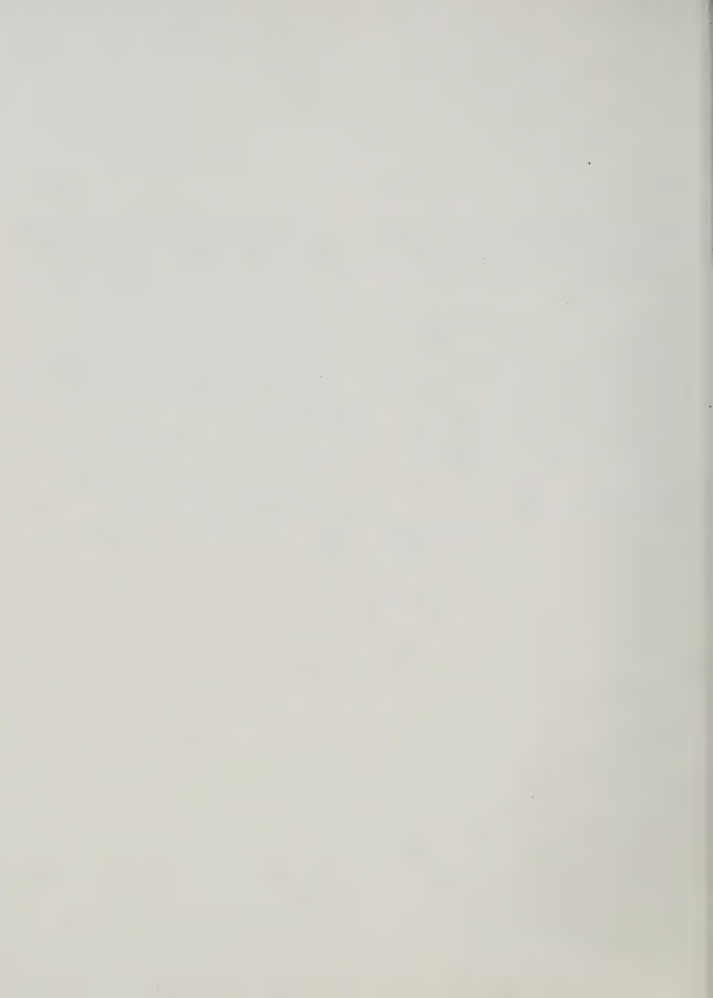


TABLE	OF	CONTENTS

# TABLE DES MATIÈRES

	rage		Page
Introduction	7	Introduction	7
Survey Method	7	Méthode d'enquête	7
Presentation of Data	8	Présentation des données	8
Method of Calculating Salaries	9	Méthode de calcul des traitements	9
Analysis of the Data	10	Analyse des données	10
<u>Table</u>		<u>Tableau</u>	
<ol> <li>Summary: Qualifications and Age of Teachers in Universities, 1975-76</li> <li>Age of Teachers in Universities by Rank, Sex and Field, 1975-76</li> </ol>	18	<ol> <li>Sommaire: Qualification et âge des enseignants dans les universités, 1975-76</li> <li>Âge des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe et le domaine,</li> </ol>	18
3. Highest Earned Degree of Teachers in Universities by Rank, Sex and Field, 1975-76 4. Years Since Appointment to Insti-	24	1975-76 3. Le plus haut grade acquis des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe et le domaine, 1975-76 4. Années depuis la nomination à l'insti-	20
tution by Rank, Sex and Region, 1975-76 5. Years Since Appointment to Insti- tution by Rank, Sex and Highest	28	tution selon le rang, le sexe et la ré- gion, 1975-76 5. Années depuis la nomination à l'insti- tution selon le rang, le sexe et le plus	28
Earned Degree, 1975-76 6. Summary: Citizenship of Teachers in Universities, 1975-76 7. Citizenship of Teachers in Univer-	30	haut grade acquis, 1975-76 6. Sommaire: Citoyenneté des enseignants dans les universités, 1975-76 7. Citoyenneté des enseignants dans les uni-	30 34
sities by Region and Field, 1975-76  8. Citizenship of Teachers in Univer-	36	versités selon la région et le domaine, 1975-76 8. Citoyenneté des enseignants dans les uni-	36
9. Citizenship of Teachers in Universities Appointed in 1975 by Rank	40	versités selon le rang et le sexe, 1975-76 9. Citoyenneté des enseignants dans les uni- versités, nommés en 1975, selon le rang	40
and Sex, 1975-76  10. Citizenship of Teachers in Universities Appointed in 1975 by Field,	40	et le sexe, 1975-76  10. Citoyenneté des enseignants dans les universités, nommés en 1975, selon le do-	40
1975-76  11. Citizenship of Teachers in Universities Appointed in 1975 by Coun-	42	maine, 1975-76  11. Citoyenneté des enseignants dans les universités, nommés en 1975, selon le pays	42
try of Highest Degree, 1975-76	42	du plus haut grade, 1975-76	42

# TABLE DES MATIÈRES - fin

		rage		rage
Tab	<u>le</u>		<u>Tableau</u>	
	Citizenship of Teachers in Universities by Discipline, 1975-76 Country of Highest Degree of Teachers by Sex, Field and Country	44	12. Citoyenneté des enseignants dans les universités selon la discipline, 1975-76 13. Pays du plus haut grade des enseignants selon le sexe, le domaine et le pays du	- 44
14.	of First Degree, 1975-76, Canadian Citizens Only Country of Highest Degree of Teachers by Sex, Field, and Coun-	48	premier grade, 1975-76, citoyens canadiens seulement  14. Pays du plus haut grade des enseignants selon le sexe, le domaine et le pays du	48
	try of First Degree, 1975-76, Non-Canadian Citizen Only	52	premier grade, 1975-76, citoyens non- canadiens seulement	52
	Summary: Salaries of Teachers in Universities, 1975-76	56	15. Sommaire: Traitements des enseignants dans les universités, 1975-76	56
16.	Salaries of Teachers in Universities by Rank, Sex, Region and Field, 1975-76	58	16. Traitements des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe, la région et le domaine, 1975-76	58
17.	Salaries of Teachers in Universities by Rank, Sex and Disci-		17. Traitements des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe et	60
18.	pline, 1975-76 Salaries of Teachers in Universities by Highest Earned Degree, Sex and Years Since Award of	62	la discipline, 1975-76  18. Traitements des enseignants dans les universités selon le plus haut grade acquis, le sexe et les années depuis	62
19.	Highest Degree, 1975-76 Salaries of Teachers in Universities by Highest Earned Degree,	68	le plus haut grade acquis, 1975-76 19. Traitements des enseignants dans les universités selon le plus haut grade	68
	Sex and Discipline, 1975-76	70	acquis, le sexe et la discipline,	70
20.	Salaries of Teachers in Universities by Age, Sex and Field,	76	20. Traitements des enseignants dans les universités selon l'âge, le sexe et le domaine, 1975-76	76
21.	Salaries of Teachers in Universities by Field, Sex and Years	70	21. Traitements des enseignants dans les universités selon le domaine, le sexe	
	Since Appointment to Institution, 1975-76	78	et les années depuis la nomination à l'institution, 1975-76	78
App	endix	81	Appendice	81

This publication presents statistics on the qualification, age, citizenship and salaries of full-time university teachers for the 1975-76 academic year. For the years from 1971-72 to 1974-75 the type of information contained in this publication appeared in four separate reports: Teachers in Universities, Part I - Salaries General (Catalogue 81-241), Teachers in Universities, Part II - Salaries Related to Experience (Catalogue 81-242), Teachers in Universities, Part III - Qualifications and Age (Catalogue 81-243) and Teachers in Universities, Part IV - Citizenship (Catalogue 81-244).(1)

#### SURVEY METHOD

The survey is conducted annually and it is designed to collect information on the characteristics of full-time teachers in degree-granting institutions. The number of institutions reporting data on their staff was 99, giving a total of 30,784 teachers. An appendix lists the names of all institutions surveyed. Data on teachers at the Ontario Teacher Education College were collected for the first time in 1975-76. The Atlantic Institute of Education, Richmond College and Athabasca University are not surveyed as they employ only part-time teachers.

Each year Statistics Canada sends out a "Systems Manual" which lists all the data elements which are to be reported by all the institutions. For this survey data are required for all full-time teaching staff employed in the degree-granting institutions. The affiliate colleges of these institutions may be reported by the parent institution or independently. Every institution is asked to submit the data to Statistics Canada by choosing one of the following options: (a) individual teacher records on hard copy, (b) individual teachers records on magnetic tape and (c) individual teacher records on punch cards. the institution chooses option "a" then Statistics Canada sends them the computer printouts with the previous year's data on the documents and the institutions are required only to update the necessary information. There were 22,755 or 73.9% of records which were reported on tape or cards and the remaining 8,029 were reported on pre-printed documents.

Le présent bulletin renferme des données sur les titres de compétence, l'âge, la citoyenneté et le traitement des professeurs d'université à plein temps pour l'année scolaire 1975-76. Les données recueillies sur ces quatre sujets pour les années 1971-72 à 1974-75 sont contenues dans des bulletins distincts: Enseignants dans les universités, partie I - Traitements en général (nº 81-241 au catalogue), Enseignants dans les universités, partie II - Traitements et expérience (nº 81-242 au catalogue), Enseignants dans les universités, partie III - Qualifications et âge (nº 81-243 au catalogue) et Enseignants dans les universités, partie IV - Citoyenneté (nº 81-244 au catalogue) (1).

## MÉTHODE D'ENQUÊTE

L'enquête, qui a lieu une fois l'an, vise à recueillir des renseignements sur les caractéristiques de l'ensemble des enseignants à plein temps des établissements qui décernent des grades. En 1975-76, 99 de ces établissements ont fourni des données sur 30,784 professeurs. L'annexe renferme une liste complète des établissements enquêtés. Les données sur les professeurs du Ontario Teacher Education College ont été recueillies pour la première fois en 1975-76. Le personnel enseignant du Atlantic Institute of Education, du Richmond College et de l'Université Athabasca n'est pas pris en compte, car il n'est composé que de professeurs à temps partiel.

Tous les ans, Statistique Canada envoie à chacun des établissements visés un "Guide du système d'information sur le personnel enseignant des universités", qui renferme une liste exhaustive des éléments d'information qui doivent être déclarés par chacun des établissements. Les données sur le personnel des collèges affiliés peuvent être fournies par les collèges eux-mêmes ou par l'établissements dont ils relèvent. Tous les établissements déclarants doivent fournir un dossier individuel des enseignants sous l'une des formes suivantes: a) en clair, b) sur bande magnétique ou c) sur carte perforée. Ceux qui optent pour la première possibilité reçoivent les états mécanographiés contenant les données de l'année précédente et n'ont qu'à mettre celles-ci à jour, au besoin. En 1975-76, 73.9 % des déclaration (soit 22,755 dossiers) ont été présentées sur bande ou sur carte, tandis que les autres (8,029) ont été fournies sur des documents pré-imprimés.

<sup>(1)</sup> Titles used for the 1971-72 reports differed slightly.

<sup>(1)</sup> Les titres des bulletins pour 1971-72 diffèrent légèrement.

The submitted information is subjected to an edit to ensure that as few errors as possible have been made in the reports and the data are also checked with previous years' information to ensure consistency.

For the purpose of this survey, teaching staff includes, in general, all academic staff within faculties (colleges, schools, etc.), who are teachers and/or senior administrative staff, academic staff in teaching hospitals and visiting academic staff.

#### PRESENTATION OF DATA

Tables 1 to 5 present data on the qualifications and age of university teachers, Tables 6 through 14 contain citizenship statistics and Tables 15 through 21 show salary information.

In Tables 1 to 14 the population shown includes all full-time staff in reporting institutions. In the salary tables (Tables 15 to 21), only those teachers who are paid according to regular salary scales, including those on sabbatical leave, are selected. Teachers not paid according to regular scales, i.e., those on leave of absence or leave without pay, some staff in denominational institutions, and coopérants militaires, have all been excluded.

Because of the general nature of the salary tables presented in this publication, the reader with more specific interests in salaries is invited to contact the Post-Secondary Education Section for details concerning the Faculty Salary Analysis System. This computerized extraction system enables users to request tables based on the latest available data for specified groups of institutions (minimum of four). Various selection criteria allow for the control of such factors as rank, highest earned degree, field or discipline and sex in conjunction with one of four measures of experience (age, years since first degree, years since highest degree and years since nomination to current rank).

The following points should be noted concerning the major classifications used in the tables.

Ranks indicate faculty status. All institutions surveyed (with the exception of the Université du Québec which has a different, but equivalent classification, and Ryerson Polytechnical Institute and Ontario Teacher Education College which do not have rank structure) use the following four categories: full professor, associate professor, assistant

Les renseignements fournis sont validés afin d'assurer que le moins d'erreurs que possible se soient glissées dans les rapports et les données sont vérifiées avec celles des années précédentes afin d'en assurer la compatibilité.

Aux fins de l'enquête, le corps professoral se compose de l'ensemble du personnel (des collèges, des écoles, etc.), qui assume des fonctions d'enseignement ou de direction supérieure, du personnel des hôpitaux d'enseignement et des enseignants invités ou visiteurs.

## PRÉSENTATION DES DONNÉES

Les tableaux 1 à 5 renferment des données sur les titres de compétence et 1'âge des professeurs d'université, tandis que les tableaux 6 à 14 présentent des statistiques sur la citoyenneté et les tableaux 15 à 21, des informations sur les traitements.

Aux tableaux 1 à 14, la population visée englobe tout le personnel à plein temps des établissements déclarants. Aux tableaux 15 à 21, par contre, seuls sont pris en compte les professeurs rémunérés selon une échelle de traitement ordinaire, y compris ceux qui sont en congé sabbatique. Sont exclus tous les professeurs non rémunérés selon une échelle de traitement ordinaire, c'est-à-dire ceux qui ont reçu l'autorisation de s'absenter ou qui sont en congé sans traitement, certains enseignants des établissements confessionnels et les coopérants militaires.

Comme les données sur les traitements sont de nature assez générale, nous invitons les lecteurs désireux d'obtenir des détails plus précis à se renseigner auprès de la Section de l'enseignement postsecondaire au sujet du Système d'analyse des traitements. Il s'agit d'un système d'extraction informatisé grâce auquel les utilisateurs peuvent demander des tableaux contenant les données les plus récentes pour des catégories déterminées d'établissements (au nombre d'au moins quatre). Divers critères de sélection permettent d'examiner des facteurs tels le rang, le plus haut grade obte-nu, le domaine ou la discipline et le sexe en fonction de l'une des quatre différentes mesures de l'expérience (âge, années écoulées depuis l'obtention du premier grade, années écoulées depuis l'obtention du grade le plus élevé et années écoulées depuis la nomination au rang occupé).

Il convient de faire certaines observations à propos des principales classifications utilisées dans les tableaux.

Le rang détermine la position d'un enseignant en tant qu'universitaire. Tous les établissements enquêtés utilisent les quatre catégories suivantes: professeur titulaire, professeur agrégé, professeur adjoint et la catégorie inférieure au rang d'adjoint. Les professeurs dont le rang est inférieur d'au moins deux niveaux à celui d'adjoint, les enseignants non classés et les enseignants invités

professor and rank below assistant professor, staff whose rank is two levels below assistant professor, ungraded staff and visitors are all grouped together in the category "Other".

Information is also presented in the three summary tables (Tables 1, 6 and 15) on staff "with senior administrative duties" and "without senior administrative duties". The former includes deans, vice-deans, associate deans, department heads, co-ordinators and chairmen.

Classification of eight major teaching fields is employed in some tables while, in other tables, a finer breakdown at the level of disciplines within fields is used. Here the "other" category contains both visitors and staff for whom no disciplines were reported.

Five categories are shown for the level of highest earned degree. They are: Doctorate, e.g., Ph.D. and other doctorates; Masters, e.g., M.A. (Master of Arts), M.S.W. (Master of Social Work), M.B.A. (Master of Business Administration); professional degree, e.g., M.D. (Doctor of Medicine), D.D.S. (Doctor of Dental Surgery), D.D.M. (Doctor of Dental Medicine), D.V.M. (Doctor of Veterinary Medicine); Bachelors, e.g., B.A. (Bachelor of Arts), B.Sc. (Bachelor of Science), B.Ed. (Bachelor of Education), L.L.B. (Bachelor of Laws); Other, e.g., professional designation other than a degree, e.g., C.A. (Chartered Accountant), R.I.A. (Registered Industrial Accountant) and undergraduate diploma. Staff without a degree are also included in "Other".

Finally, years since appointment to institution and years since appointment to rank represent continuous service which has been full time. Sabbatical leave and leave of absence are not interpreted as interrupting continuous service.

#### METHOD OF CALCULATING SALARIES

The basis for all salary figures in this publication is the annual rate of salary as at October 1, 1975. It includes additional payments for administrative functions and other types of honoraria, but excludes fringe benefits, overtime pay, compensation for extension courses, etc. The salaries of individuals who were employed on a full-time basis for a period of less than 12 months have been adjusted to an annual rate of pay. For staff on sabbatical leave, the annual rate of pay used is that which they would have received had they not been on sabbatical leave.

ou visiteurs sont tous groupés dans la catégorie "Autres". Signalons toutefois que l'Université du Québec utilise une classification différente, mais équivalente, et que le Ryerson Polytechnical Institute et le Ontario Teacher Education College ne possèdent aucune classification à cet égard.

Les tableaux 1, 6 et 15 renferment des données sommaires sur le personnel "avec fonctions de direction supérieure" et le personnel "sans fonctions de direction supérieure". La première catégorie est formée des doyens, des doyens adjoints, des vice-doyens, des chefs ou directeurs de département, des coordonnateurs et des directeurs d'école.

Dans certains tableaux, les données sont réparties selon huit grands domaines d'enseignement, tandis que dans d'autres, elles sont ventilées de façon plus poussée selon les disciplines. Dans le présent document, la catégorie "Autres" regroupe les enseignants invités ou visiteurs et le personnel dont la discipline n'est pas déclarée.

La catégorie du plus haut grade obtenu comprend cing classes: les doctorats, par ex., les Ph.D. et autres doctorats: les maîtrises, par ex., la M.A. (maîtrise des arts), la M. Serv. Soc. (maîtrise en service social) et la M.B.A. (maîtrise en administration des affaires); les grades professionnels, par ex., le M.D. (doctorat en médecine), le D.D.S. (doctorat en chirurgie dentaire), le D.D.M. (doctorat en médecine dentaire) et le D.M.V. (doctorat en médecine vétérinaire); les baccalauréats, par ex., le B.A. (baccalauréat ès arts), le B.Sc. (baccalauréat ès sciences), le B.Ed. (baccalauréat en éducation) et le L.L.B. (baccalauréat en droit) et, enfin, la catégorie "Autres", soit les titres professionnels autres que les grades, par exemple le C.A. (comptable agréé) et le R.I.A. (comptable industriel certifié) et les diplômes universitaires de premier cycle. Le personnel qui n'est titulaire d'aucun grade fait aussi partie de la catégorie "Autres".

Enfin, les années écoulées depuis la nomination à l'établissement et les années écoulées depuis la nomination au rang actuel correspondent aux années de service ininterrompu à plein temps. Les congés sabbatiques et les absences autorisées ne sont pas considérés comme des interruptions de service.

#### METHODE DE CALCUL DES TRAITEMENTS

Dans ce bulletin, le traitement de base est le taux annuel de traitement au ler octobre 1975. Il comprend les appointements et autres honoraires versés pour des fonctions administratives, mais non les avantages sociaux, la rémunération du travail supplémentaire ou du travail à l'extension, etc. Les traitements des enseignants engagés à temps plein pour une période de moins de 12 mois ont été ajustés selon un taux de base annuel. Le taux annuel de traitement des enseignants en congé sabbatique correspond à celui qu'ils auraient touché s'ils n'avaient pas été en congé sabbatique.

Median salaries were determined using salaries rounded to the nearest \$50. The median was not calculated if the number of persons in a distribution was less than ten.

ANALYSIS OF THE DATA

#### General

The growth of universities which started in the sixties has levelled off since 1972-73. This reflected on the total number of full-time university teachers which rose from 6,535 in 1960-61 to 30,784 in 1975-76, approximately a five-fold increase. For several years the rate of increase was more than 2,000 teachers a year but this has plummeted to an increase of 825 this year or 2.8%.

#### Ranks

In all the years since the implementation of the survey of full-time university teachers in 1956-57, the largest concentration of teachers was in the rank of assistant professor. This concentration hit a peak in 1968-69 when 36.6% of full-time teachers held that rank, fell to a little more than a third of the population in 1973-74 and then to 28.8% in 1975-76. The two senior ranks (full professor and associate professor) increased from 44.8% in 1968-69 to 56.0% in 1975-76. This increase occurred as the assistant professors hired during the mid-sixties were promoted through the ranks.

#### Sex

University teaching has long been dominated by males. In 1975-76, women accounted for 14% of the total full-time teaching staff, an increase of only 3% since 1958-59. The majority of the women were and still are in the lower ranks. Their representation by rank in 1975-76 varied from 4.1% at the full professor level to 31.9% for the rank below assistant professor.

#### Field

As mentioned before, between 1960-61 and 1975-76, the total number of university teachers increased from 6,535 to 30,784. The most dramatic gains were in the social sciences, fine and applied arts, and education. However, part of the increase in education was due to the amalgamation of former teachers' colleges with the universities.

Les traitements médians ont été établis à partir des traitements arrondis à \$50 près. Le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de dix personnes.

ANALYSE DES DONNÉES

#### Généralités

L'accroissement du personnel enseignant des universités a commencé au cours des années 60, mais la situation s'est stabilisée depuis 1972-73. Le nombre total de professeurs d'université à plein temps a presque quintuplé de 1960-61 à 1975-76, passant de 6,535 à 30,784. Pendant plusieurs années, le personnel s'est accru à raison de plus de 2,000 professeurs par an, mais ce nombre est tombé à 825 en 1975-76, ce qui représente une croissance de 2.8 %.

#### Rang

Tous les ans depuis la mise en oeuvre de l'enquête sur les professeurs d'université à plein temps, en 1956-57, les professeurs adjoints ont formé le groupe le plus important. La concentration des enseignants dans cette catégorie a été la plus forte en 1968-69 (36.6 %), puis elle est tombée à un peu plus du tiers en 1973-74 et, enfin, à 28.8 % en 1975-76. La proportion des professeurs qui occupaient les deux rangs supérieurs (professeur titulaire et professeur agrégé) est passée de 44.8 % en 1968-69 à 56.0 % en 1975-76. Cette augmentation tient au fait que les enseignants qui occupaient des postes d'adjoints au milieu des années 60 ont progressé vers les deux rangs supérrieurs.

#### Sexe

L'enseignement universitaire a été pendant longtemps l'apanage des hommes. La proportion de femmes parmi les professeurs d'université ne s'est accrue que de 3 % depuis 1958-59, pour atteindre 14 % en 1975-76. La plupart des femmes occupaient et occupent encore les rangs inférieurs. En 1975-76, on comptait seulement 4.1 % de femmes chez les professeurs titulaires, contre 31.9 % parmi les professeurs dont le rang est inférieur d'un niveau à celui d'adjoint.

#### Domaine

Comme nous l'avons déjà mentionné, le nombre total des professeurs d'université est passé de 6,535 en 1960-61 à 30,784 en 1975-76. Les hausses les plus fortes ont été enregistrées dans les sciences sociales, les beaux-arts et les arts appliqués ainsi que l'éducation. L'augmentation affichée dans ce dernier domaine tient en partie à la fusion des anciennes écoles normales et des universités.

In 1960-61, 24.1% of the staff taught the humanities and this proportion increased to 25.9% in 1965-66. After 1965-66 this percentage started to decline and it dropped to 18.5% in 1975-76; by then teachers of the social sciences had become the largest group, having increased from 14.6% to 24.2%. Representation of teachers in education and fine and applied arts rose somewhat, while the percentage of teachers in biological, applied and physical sciences declined from 12.1%, 12.5% and 19.2% respectively in 1960-61 to 7.5% for the biological and applied sciences and 13.8% for the physical sciences in 1975-76. The field of health professions has increased from 8.3% to 13.8% for the same period.

The percentage of women teaching in fields that have traditionally been considered as feminine fields, i.e., education and nursing, has declined since 1963-64 from 25.1% in education and 27.1% in health professions to 23.2% and 22.1% respectively. In the fine and applied arts the proportion of female teachers has remained constant at about 18% to 19%. Over the years the percentage of female teaching staff in the sciences, excluding health professions, has been minimal.

#### Qualifications

The qualifications of teachers in Canadian universities as measured by the proportion with doctorates has improved markedly since the rapid increase in the number of teachers during the sixties. In absolute numbers as well as in percentages there were more teachers holding a doctorate in 1975-76 than in any other year since the implementation of the survey. The percentage of teachers with a doctoral degree rose from 44.4% in 1965-66 to 57.8% in 1975-76. This proportion is expected to continue to increase since the teachers hired during the expansion period have for the most part upgraded their qualifications and since the percentage of staff hired every year with a Ph.D. is increasing. The number of doctorates has increased in all fields. field with the largest proportion of teachers holding doctorates was mathematics and physical sciences (84.7%), although in absolute numbers, the social sciences and humanities each had more teachers with doctorates. One must keep in mind that for some fields such as accounting, law, fine and applied arts, professional degrees are more prevalent than doctorates.

### Age

Although the average age of university teachers shows some variations among fields, the group as a whole is relatively young. In 1963-64, the median age was 39.4 years and 12 years later, it was virtually the same. This phenomenon is but a reflection of the large number of young teachers hired in the late

En 1960-61, 24.1 % des enseignants sont concentrés dans les humanités; leur part grimpe à 25.9 % en 1965-66, puis elle commence à décroître et tombe à 18.5 % en 1975-76. Entre-temps, les professeurs de sciences sociales deviennent le groupe le plus important, leur proportion passant de 14.6 % à 24.2 %. Dans le domaine de l'éducation et dans celui des beaux-arts et des arts appliqués, le personnel s'accroît légèrement; en revanche, dans les sciences biologiques, les sciences appliquées et les sciences physiques, la proportion d'enseignants passe de 12.1 %, 12.5 % et 19.2 % à 7.5 %, 7.5 % et 13.8 % respectivement. Enfin, la proportion des professeurs de sciences de la santé augmente de 8.3 % à 13.8 %.

La proportion de femmes dans les domaines qui ont traditionnellement attiré les professeurs de sexe féminin, soit l'éducation et les sciences infirmières, a diminué depuis 1963-64, tombant de 25.1 % et 27.1 % à 23.2 % et 22.1 % respectivement. Leur part s'est maintenue à environ 18 % ou 19 % dans les beaux-arts et les arts appliqués. Au cours des années observées, peu de femmes se sont consacrées à l'enseignement des sciences, mis à part les sciences de la santé.

#### Titres de compétence

Mesurée d'après la proportion de titulaires d'un doctorat, la compétence des professeurs dans les universités du Canada a augmenté sensiblement depuis les années 60, période marquée par l'accroissement rapide du personnel. En chiffres absolus comme en pourcentages, on a compté plus de titulaires d'un doctorat en 1975-76 qu'au cours de n'importe quelle autre année depuis la mise en oeuvre de l'enquête. La proportion de professeurs détenant un doctorat est passée de 44.4 % en 1965-66 à 57.8 % en 1975-76, et elle devrait continuer à augmenter puisque les enseignants engagés pendant les années 60 ont pour le plupart parfait leurs connaissances et que la proportion des titulaires d'un doctorat parmi les professeurs engagés chaque année s'accroît. Les titulaires d'un doctorat sont de plus en plus nombreux dans tous les domaines. En 1975-76, leur proportion a été la plus forte dans le domaine des mathématiques et des sciences physiques (84.7 %), quoique en chiffres absolus, les sciences sociales et les humanités en aient regroupé davantage. On se rappellera que dans certains domaines comme la comptabilité, le droit et les beaux-arts et les arts appliqués, les titres professionnels sont plus courants que les doctorats.

#### Âge

Bien que l'âge moyen des professeurs d'université varie quelque peu selon le domaine, le personnel est assez jeune dans l'ensemble. En 1963-64, l'âge médian s'établissait à 39.4 ans; 12 ans plus tard, il n'avait guère changé. Cela s'explique par le fait qu'un grand nombre de jeunes professeurs ont été engagés à la fin des années 60 et au début sixties and early seventies. The youngest group continues to be in the field of social sciences with a median age of 37 years. In other fields, the median varied from 39 to 41 years.

Of the 26,424 male teachers and 4,299 female teachers for whom data on age were available, 6.2% of the men and 13.6% of the women were under the age of 30 while 9.5% males and 11% females were 55 years and older. Of the total teachers in 1975-76 only 4% were 60 years and over.

#### Citizenship

 $\frac{\text{General.}}{14} \text{ are based on the total reported citizenship} \\ \text{for a category. Landed immigrants are not} \\ \text{shown as Canadian citizens, but according to} \\ \text{their original country of citizenship.} \\ \text{ Of the non-Canadian staff reporting visa status, } 92\% \\ \text{were landed immigrants.} \\$ 

The percentage of Canadians increased from 67.5% in 1974-75 to 70.6% in 1975-76. The large number of landed immigrants who have taken up Canadian citizenship accounts partly for this increase. In addition pressures on the academic community from various sources, including provincial governments, to hire Canadians also has had some impact. The table below indicates the proportion of Canadians by region for all staff as well as for new staff. According to this table Quebec reported the largest proportion of Canadian teachers (78%) while Ontario showed the greatest increase (67% in 1974-75 to 72.5% in 1975-76).

des années 70. Les enseignants les plus jeunes sont encore aujourd'hui concentrés dans le domaine des sciences sociales, où l'âge médian est de 37 ans. Dans les autres domaines, celui-ci varie de 39 à 41 ans.

En 1975-76, sur les 26,424 enseignants et les 4,299 enseignantes, 6.2 % des hommes et 13.6 % des femmes avaient moins de 30 ans, tandis que 9.5 % et 11 % étaient âgés de 55 ans et plus. Seulement 4 % des professeurs avaient 60 ans et plus.

#### Citoyenneté

Généralités. Les pourcentages indiqués aux tableaux 6 à 14 sont fondés sur l'ensemble des données sur la citoyenneté déclarée pour une catégorie. Les immigrants reçus ne sont pas classés parmi les citoyens canadiens, mais plutôt selon leur pays de citoyenneté d'origine. En 1975-76, les professeurs non canadiens munis d'un visa et classés parmi les immigrants reçus intervenaient dans une proportion de 92 %.

La proportion de Canadiens est passée de 67.5 % en 1974-75 à 70.6 % en 1975-76. Cette augmentation tient en partie au fait qu'un grand nombre d'immigrants reçus sont devenus citoyens canadiens. Les pressions exercées sur le monde universitaire par divers organes, dont les administrations provinciales, ont également contribué à cette hausse. Le tableau ci-dessous fait voir la proportion de Canadiens selon la région par rapport à l'ensemble du personnel et aux enseignants nouvellement nommés. Il en ressort que la proportion la plus forte de Canadiens (78 %) a été enregistrée au Québec et la progression la plus rapide, en Ontario (67 % en 1974-75 contre 72.5 % en 1975-76).

TEXT TABLE I. Proportion of Teachers with Canadian Citizenship by Region

TABLEAU EXPLICATIF I. Proportion de professeurs ayant la citoyenneté canadienne selon la région

	All staff Ensemble d	u personnel		New appointments  Enseignements nouvellement nommés					
	1972-73	1974-75	1975-76	1972-73	1974-75	1975-76			
Atlantic provinces - Pro- vinces de l'Atlantique Québec Ontario	61.0 74.9 64.2	64.6 76.1 67.0	65.9 78.4 72.5	59.6 68.5 56.8	61.2 68.7 63.7	64.9 73.8 64.4			
Western provinces - Pro- vinces de l'Ouest  TOTAL	57.8 65.1	60.8	61.8	54.7 59.6	56.4	57.6 64.7			

The above percentages are based on teachers who reported their citizenship.

Les pourcentages ci-dessus sont calculés d'après les données fournies par les enseignants qui ont déclaré leur citoyenneté. Country of degree. In 1975-76, 86.7% of Canadian teachers had obtained their first degree in Canada while only 58% had received their highest degree here. At the doctoral level, only about one-third held a Ph.D. from a Canadian university. Forty-two per cent of Canadian teachers went outside of Canada to obtain their highest degree whereas only 14% of non-Canadian teachers obtained their highest degree from Canadian universities.

Approximately half of the Canadians who obtained their highest degree from outside of Canada did so in the United States.

Promotions. In 1975-76, 2,326 teachers were promoted to a higher rank. However, this number does not include those whose appointment to a new institution constituted a promotion. Of those teachers for whom citizenship was reported (2,149 teachers), 69% were Canadian citizens, and 14% were citizens of the United States. The table below presents more detailed information.

Pays d'obtention du grade. En 1975-76, 86.7 % des professeurs canadiens avaient obtenu leur premier grade au Canada, tandis que seulement 58 % avaient reçu leur plus haut grade ici. Environ le tiers des titulaires d'un doctorat détenaient un Ph.D. décerné par une université du Canada. Quarantedeux pour cent des enseignants canadiens avaient reçu leur plus haut grade à l'extérieur du Canada, tandis que seulement 14 % des professeurs étrangers avaient obtenu ce grade dans une université canadienne.

Environ la moitié des Canadiens qui avaient obtenu leur plus haut grade hors du Canada l'avaient reçu aux États-Unis.

Promotions. En 1975-76, 2,326 professeurs ont été promus à un rang supérieur. Ce chiffre ne prend cependant pas en compte les enseignants dont la nomination dans un nouvel établissement a constitué une promotion. Parmi ceux dont la citoyenneté a été déclarée (2,149 professeurs), 69 % étaient des citoyens canadiens et 14 %, des citoyens américains. Le tableau présenté ci-après renferme des renseignements plus détaillés à cet égard.

TEXT TABLE II. Promotions by Rank and Citizenship in 1975

TABLEAU EXPLICATIF II. Promotions selon le rang et la citoyenneté en 1975

	Citizens	hip				
	Citoyenn	eté				
Rank		United States	Other Commonwealth	Other Europe	Other	
Rang	Canada	États- Unis	Autres pays du Commonwealth	Autres pays d'Europe	Autres	Total
Full professor — Professeur titulaire	371	53	18	66	19	527
Associate professor — Pro- fesseur agrégé	727	191	26	130	17	1,091
Assistant professor — Pro- fesseur adjoint	311	49	5	53	2	420
Rank below assistant — Rang inférieur à celui d'ad-	22	r				
joint	33	5		_		38
Other - Autres	40	9	3	16	4	72
TOTAL	1,482	307	52	265	42	2,148

#### New Appointments

In 1975-76, 2,753 full-time teachers were appointed in Canadian universities. This number does not imply that 2,753 new positions were created that year. It is the result of some expansion, but also vacancies due to retirement, death or mobility of teachers. In fact about 52% of the new appointees indicated that their previous employment was university teaching and only 21% had been students. This percentage declined from 29.2% in 1972-73, a sign of the dwindling number of positions available to recent graduates.

The percentage distribution of new appointments by rank shows that there were 16.5% hired at the two upper ranks, 39% at the assistant professor level, and 23% below the assistant professor level. The group "Other" which accounted for 21.5% of all new appointments, includes various types of appointments, such as special lecturer, visiting scholars and ungraded staff usually hired on a one-year contract basis. In recent years the number of full-time teachers classified in the "Other" category has been increasing for new appointments.

#### Salaries

The highest overall salaries were paid to teachers in the province of Quebec and in the region of the Western provinces (\$22,950). This represents a change from recent years where salaries of Ontario teachers had been the highest with those of teachers in the Western provinces the second highest.

Field. All those employed in the health professions have had the highest median salaries of any field since 1958-59. In 1975-76 their median salary was \$25,200 and the median would be much higher were it not for nursing. Nursing teachers received the lowest salaries in this field with a median of \$17,400. The highest salaried discipline was dentistry (\$28,625). The next highest field was engineering and applied sciences, \$24,750; followed by agriculture and biological sciences, \$23,350; mathematics and physical sciences, \$23,300; education, \$22,100; social sciences and related, \$21,450; humanities and related, \$21,000 and fine and applied arts, \$19,600.

Rank. For the 29,937 university teachers paid on a regular salary scale, the median salary in 1975-76 was \$22,400, an increase of 18%

#### Nouvelles nominations

En 1975-76, 2,753 professeurs à plein temps ont été nommés dans les universités du Canada. Cela ne signifie toutefois pas que 2,753 nouveaux postes ont été créés cette année-là; il y a eu des nouveaux postes, mais aussi des postes vacants en raison de départs à la retraite, de décès ou encore de la mobilité du personnel. De fait, environ 52 % des titulaires de nouveaux postes ont déclaré qu'ils étaient auparavant professeurs d'université, et 21 % seulement ont dit qu'ils étaient étudiants. Or, la proportion d'enseignants de cette dernière catégorie s'établissait à 29.2 % en 1972-73, ce qui traduit la diminution du nombre de postes offerts aux nouveaux diplômés.

La répartition en pourcentage des enseignants nouvellement nommés selon le rang fait voir que 16.5 % des enseignants ont été engagés aux deux rangs supérieurs, 39 % à celui de professeur adjoint et 23 % au rang inférieur à celui d'adjoint. Le groupe "Autres", qui représente 21.5 % de l'ensemble des enseignants nouvellement nommés, comprend diverses catégories d'enseignants: conférencier spécial, spécialiste invité ou visiteur et personnel non classé, ordinairement engagé à contrat pour un an. Ces dernières années, les professeurs à plein temps classés dans la catégorie "Autres" ont été de plus en plus nombreux parmi les enseignants nouvellement nommés.

#### Traitements

Dans l'ensemble, les traitements les plus élevés ont été versés aux enseignants du Québec et à ceux des provinces de l'Ouest (\$22,950). Les années précédentes, c'était le personnel de l'Ontario qui touchait les meilleurs traitements, suivi de celui des provinces de l'Ouest.

Domaine d'enseignement. Depuis 1958-59, les professeurs de sciences de la santé ont eu un traitement médian supérieur à celui des enseignants des autres domaines. En 1975-76, leur traitement médian se chiffrait à \$25,200, et il aurait été beaucoup plus élevé si les professeurs de sciences infirmières n'avaient pas été pris en compte. Ceuxci ont touché un traitement inférieur à celui de leurs collègues de toutes les autres disciplines de la santé (\$17,400), tandis que les professeurs d'art dentaire ont reçu le traitement le plus élevé (\$28,625). Voici, par ordre décroissant, les traitements versés au personnel des autres domaines d'enseignement: génie et sciences appliquées, \$24,750; agriculture et sciences biologiques. \$23,350; mathématiques et sciences physiques, \$23,300; éducation, \$22,100; sciences sociales et sciences connexes, \$21,450; humanités et sciences connexes, \$21,000 et beaux-arts et arts appliqués, \$19,600.

Rang. En 1975-76, le traitement médian des 29,937 professeurs d'université rémunérés selon une échelle de traitement ordinaire a été de \$22,400,

over the median salary of 1974-75. This increase of 18% is the result of annual increments, annual increases due to new contracts and promotions from one rank to the next. The median salaries by rank were as follows (percentage increases over previous year in parenthesis): full professor, \$31,350 (14.4%); associate professor, \$23,250 (16.3%); assistant professor, \$18,725 (17.2%) and rank below assistant professor, \$15,050 (17.1%).

Sex. Overall, the salaries of women were lower than those paid to men and the difference between median salaries increased from \$3,650 in 1974-75 to \$4,200 in 1975-76. A large part of the difference in salaries can be attributed to the concentration of women in the lower ranks. However, within each rank the median salary for women was lower than that of men with the largest difference occurring at the full professor level.

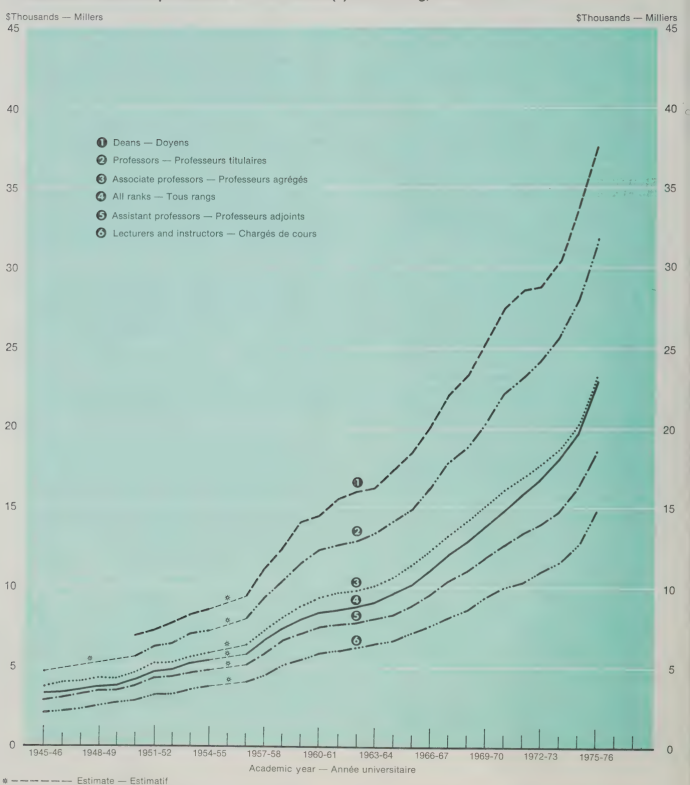
As discussed previously, salaries also vary by field of teaching. Over half the women were found in the lower paying fields of education, humanities and social sciences. In addition, an analysis by discipline reveals that most women in the higher paying fields of health professions and occupations and agriculture and biological sciences taught in the lower paid disciplines of nursing and home economics. In order to determine how much of the differential in male/female salaries can be attributed to the difference in sex, the effect of rank, qualifications and field of teaching need to be considered. The Faculty Salary Analysis System mentioned in the Introduction is one mechanism whereby one can control for these factors simultaneously in conjunction with a measure of experience.

soit une hausse de 18 % par rapport à 1974-75. Cette progression découle des augmentations statutaires annuelles, des augmentations annuelles accordées en vertu de nouveaux contrats et à la suite de promotions à un rang supérieur. Voici la répartition des traitements médians selon le rang (les augmentations par rapport à 1974-75 étant indiquées entre parenthèses): professeur titulaire, \$31,350 (14.4 %); professeur agrégé, \$23,250 (16.3 %); professeur adjoint, \$18,725 (17.2 %) et un rang inférieur à celui d'adjoint, \$15,050 (17.1 %).

Sexe. Dans l'ensemble, les traitements versés aux femmes ont été inférieurs à ceux des hommes, et l'écart entre les traitements médians de ces deux groupes s'est accusé entre 1974-75 et 1975-76, passant de \$3,650 à \$4,200. Cela peut être attribué en grande partie à la concentration du personnel féminin dans les rangs inférieurs. Dans chaque catégorie professorale, cependant, le traitement médian des femmes a été inférieur à celui des hommes; l'écart le plus prononcé a été enregistré chez les professeurs titulaires.

Comme nous l'avons déjà mentionné, les traitements varient également selon le domaine d'enseignement. Plus de la moitié des femmes étaient concentrées dans les domaines où les traitements sont les moins élevés, soit l'éducation, les humanités et les sciences sociales. En outre, la plupart des femmes qui enseignent dans les domaines où les professeurs sont le mieux rémunérés, c'est-à-dire les sciences de la santé, l'agriculture et les sciences biologiques, se consacrent à l'enseignement des sciences infirmières et des sciences ménagères, disciplines où les traitements sont les plus bas. Pour déterminer dans quelle mesure l'écart entre les traitements des hommes et des femmes peut être attribué au sexe, il faut prendre en compte le rang, les titres de compétence et le domaine d'enseignement. Le Système d'analyse des traitements, dont il a été question dans l'introduction, constitue l'un des instruments qui permet d'examiner simultanément ces facteurs en regard d'une mesure de l'expérience.

# Median Salaries of Teachers at 17 Universities(1) by Rank, 1945-46 to 1975-76 Traitements médians des professeurs de 17 universités(1) selon le rang, 1945-46 à 1975-76



<sup>(1)</sup> Includes Acadia, Alberta, Bishop's, British Columbia, Dalhousie, Manitoba, McGill, McMaster, Mount Allison, New Brunswick, Queen's, Saskatchewan, St. Francis Xavier, Toronto, Trinity, Victoria and Western Ontario. From 1965-66, also includes Calgary and Ontario Institute for Studies in Education. — Comprend Acadia, Alberta, Bishop's, British Columbia, Dalhousie, Manitoba, McGill, McMaster, Mount Allison, New Brunswick, Queen's, Saskatchewan, St. Francis Xavier, Toronto, Trinity, Victoria et Western Ontario. À partir de 1965-66, comprend aussi Calgary et l'Ontario Institute for Studies in Education.

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. SUMMARY: QUALIFICATIONS AND AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1975-76

			FULL PROFESSOR - PROFESSEUR TITULAIRE			ASS	OCIATE P	ROFESSOR	ASSISTANT PROFESSOR			
			PROFE	SSEUR TI	TULAIRE	₽R	OFESSEUR	AGREGE	PRO	FESSEUR A	DJOINT	
NO.			М	F	Т	М	F	т	М	F	Т	
1	Α.	TOTAL	6,963	301	7,264	9,063	1,014	10,077	7,215	1,648	8,863	
	В.	BY REGION										
2		ATLANTIC PROVINCES	571	22	593	884	95	979	1,048	256	1,304	
3		QUEBEC	1,277	56	1,333	1,967	219	2,186	1,744	385	2,129	
4		ONTARIO	3,026	120	3,146	3,580	391	3,971	2,646	549	3,195	
5		WESTERN PROVINCES	2,089	103	2:192	2,632	309	2,941	1,777	458	2,235	
	С.	BY FIELD										
6		EDUCATION	397	45	442	824	144	968	758	318	1,076	
7		FINE AND APPLIED ARTS	158	16	174	301	54	355	317	84	401	
8		HUMANITIES AND RELATED	1,175	62	1,237	1,726	269	1,995	1,335	369	1,704	
9		SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,531	58	1,589	2,090	203	2,293	2,025	356	2,381	
10		AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	667	45	712	665	115	780	445	100	545	
11		ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	748	2	<b>7</b> 50	863	5	868	404	7	411	
12		HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	975	62	1,037	1,044	176	1,220	1,005	358	1,363	
13		MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	1,240	7	1,247	1,523	43	1,566	894	47	941	
14		OTHER	72	4	76	27	5	32	32	9	41	
	D.	BY HIGHEST EARNED DEGREE										
15		DOCTORATE	5,303	215	5,518	6,535	597	7,132	3,811	573	4,384	
16		MASTERS	941	56	997	1,669	325	1,994	2,372	791	3,163	
17		PROFESSIONAL CEGREE	414	11	425	413	25	438	441	49	490	
18		BACHELORS	241	11	252	327	50	377	444	189	633	
19		OTHER	64	8	72	119	17	136	147	46	193	
	Ε.	BY ADMINISTRATIVE DUTIES										
20		WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	1,660	70	1,730	723	84	807	265	49	217	
21		WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	5,303	231	5,534		930		6,950		314 8,549	
22	F.	MEDIAN AGE	49	52	49	40	44	40	34	38	34	
	G.	MEDIAN YEARS										
23		SINCE FIRST DEGREE	25	27	25	16	19	16	11	12 .	11	
24		SINCE HIGHEST DEGREE	17	16	17	9	9	9	5	6	5	
25		SINCE APPOINTMENT TO PRESENT RANK	5	3	5	3	3	3	3	2	3	
26		SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION	> 9	> 9	> 9	7	8	7	4	4	4	

TABLEAU 1. SOMMAIRE : QUALIFICATION ET AGE CES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1975-76

A S S R AN	ANK NEXT ISTANT PR G INFERIE PROFESSEU	OFESSOR UR A CELU		OTHER - AUTRE			TOTAL	L			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т			NO.
1,423	665	2,088	1,803	689	2,492	26,467	4,317	30,784	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LA REGION	
279	122	401	59	51	110	2,841	546	3,387		PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	2
397	194	591	421	72	493	5,806	926	6,732		QUEBEC	3
564	248	812	813	353	1,166	10,629	1,661	12,290		ONTARIO	4
183	101	2 84	510	213	723	7,191	1,184	8,375		PROVINCES DE L'OUEST	5
									С.	SELON LE DOMAINE	
242	121	363	237	115	352	2,458	743	3,201		EDUCATION	6
84	32	116	86	38	124	946	224	1,170		BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	7
266	115	381	156	92	248	4,658	907	5,565		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	8
430	135	565	327	107	434	6,403	859	7,262		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	9
58	35	93	71	54	125	1,906	349	2,255		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	10
73	1	74	159	5	164	2,247	20	2,267		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	11
142	204	346	64	116	180	3,230	916	4,146		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	12
117	16	133	222	35	257	3,996	148	4,144		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	13
11	6	17	481	127	608	623	151	774		AUTRES	14
									D.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
138	22	160	521	70	591	16,308	1,477	17,785		DOCTORAT	15
853	346	1,199	814	281	1,095	6,649	1,799	8,448		MAITRISE	16
89	23	112	28	10	38	1,385	118	1,503		GRADE PROFESS IONNEL	17
275	235	510	2 94	244	538	1,581	729	2,310		BACCALAUREAT	18
68	39	107	146	84	230	544	194	738		AUTRES	19
									Ε.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTIONS	
17	4	21	118	15	133	2,783	222	3,005		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	20
1,406	661	2,067	1,685	674	2,359	23,684	4,095	27,779		SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	21
32	32	32	36	33	35	39	39	39	F.	AGE MEDIAN	22
									G.	MEDIANE DES ANNEES	
8	8	8	11	9	11	16	14	15		DEPUIS LE PREMIER GRADE	23
5	5	5	7	6	6	9	7	8		DEPUIS LE PLUS HAUT GRADE	24
1	1	1	1	1	1	3	2	3		DEPUIS LA NOMINATION AU RANG ACTUEL	25
1	1	1	2	2	2	6	4	6		DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION	26

TABLE 2. AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1975-76

			JLL PROFE - ESSEUR TI			SOCIATE PI		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT			
NO.	FIELD AND AGE GROUP	м	F	Ŧ	М	F	т	М	F	Т	
	ALL FIELDS										
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 1 52 623 1,423 1,649 1,504 989 721 6,963 49	- 3 7 31 70 70 68 49 3 301 52	1 55 630 1,454 1,719 1,574 1,057 770 4 7,264	44 1,484 2,944 2,244 1,227 630 305 176 9	89 227 192 207 125 96 77 1 1,014	44 1,573 3,171 2,436 1,434 401 253 10 10,077 40	8 797 3,088 1,859 787 361 166 78 61 10 7,215 34	3 147 439 364 235 211 121 77 44 7	11 944 3,527 2,223 1,022 572 287 155 105 17 8,863 34	
	EDUCATION										
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	1 23 57 95 106 62 53 -	- - 2 14 8 14 7 - 45	1 23 59 109 114 76 60 -	- 1 71 224 231 151 77 47 20 2 824 42	11 24 29 30 17 20 13 -	- 1 82 248 260 181 94 67 33 2 968 42	-43 261 192 123 71 34 16 17 1 758 36	25 84 55 43 54 26 18 11 2 318	68 345 247 166 125 60 34 28 3 1,076	
	FINE AND APPLIED ARTS										
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTEC TOTAL MEDIAN AGE	- - 4 27 38 37 32 20 - 158 52	1 6 2 3 3 1 16 53	- 5 27 44 39 35 23 1 174	1 25 78 90 63 21 14 8 1 301 42	- 3 11 7 14 8 4 7 - 54 47	- 1 28 89 97 77 29 18 15 1 355	29 114 90 44 22 12 3 2 1 317 35	8 21 20 9 9 6 4 7 -	37 135 110 53 31 18 7 9 1 401	
	HUMANITIES AND RELATED										
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- - 4 56 189 248 273 212 193 - 1,175	1 5 11 14 14 17 - 62 54		209 506 495 257 143 68 47 1,726	- 20 68 59 51 34 18 19 - 269	229 574 554 308 177 86 66 1	76 509 379 203 82 54 15 15 21,335	19 102 96 54 39 27 20 10 2	95 611 475 257 121 81 35 25 4 1,704	
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED										
49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	29 202 322 343 312 192 131 - 1,531	- 2 4 11 8 14 12 6 1 58 51	31 206 333 351 326 204 137 1	28 526 666 458 216 113 53 28 2 2,090 38	31 61 29 38 17 15 11 1 203 41	28 557 727 487 254 130 68 39 3 2,293 38	7 376 968 415 145 70 22 14 4 2,025 33	1 48 111 74 50 33 25 9 3 2 2 356 35	8 424 1,079 489 195 103 47 23 7 6 2,381	

TABLEAU 2. AGE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1975-76

ASSI:				OTHER  AUTRE	S		TOTA	L		
М	F	т	М	F	т	М	F	Т	DOMAINE ET GROUPE D'AGE	NO.
									TOUS LES DOMAINES	
31 440 541 222 99 33 21 14 17 5	20 217 192 102 53 39 20 7 13 2 665 32	51 657 733 324 152 72 41 21 30 7 2,088 32	30 284 457 346 240 173 116 77 62 18 1,803	23 173 176 102 69 48 50 32 11 5	53 457 633 448 309 221 166 109 73 23 2,492 35	69 1,566 5,622 5,994 4,793 3,443 2,437 1,463 1,037 43 26,467	46 537 899 802 580 575 386 280 194 18 4,317	115 2,103 6,521 6,796 5,373 4,018 2,823 1,743 1,231 61 30,784	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11
									E DU CAT I ON	
4 57 77 44 36 11 5 4 3 1 242 33	5 36 36 13 11 8 4 3 4 1 121 32	9 93 113 57 47 19 9 7 7 2 363 33	2 13 50 57 33 31 24 14 7 6 237 39	1 26 21 20 13 12 13 7 2 -	3 39 71 77 46 43 37 21 9 6 352 38	6 114 460 540 480 359 246 143 100 10 2,458 41	6 87 152 112 98 118 68 62 37 3 743 40	12 201 612 652 578 477 314 205 137 13 3,201 41	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
1 27 40 8 3 2 2 2 - 1 - 84 31	1 10 10 2 3 2 1 1 2 - 32 32	2 37 50 10 6 4 3 1 3 -	1 17 13 20 13 7 5 7 2 1 86 38	5 9 5 5 5 5 5 3 1 - 38 39	1 22 22 25 18 12 10 10 3 1 124	2 74 192 200 177 132 77 56 33 3 946 40	1 23 43 39 24 36 22 15 20 1 224 41	3 97 235 239 201 168 99 71 53 4	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
1 60 114 52 19 5 6 3 5 1 266 33	32 36 21 8 9 7 - 2	1 92 150 73 27 14 13 3 7 1 381 33	16 43 22 27 20 12 10 5 1 156 39	3 20 21 10 9 6 13 8 2 - 92 35	3 36 64 32 36 26 25 18 7 1 1 248 37	1 152 879 1,015 933 612 488 308 265 5 4,658 41	3 71 179 196 135 116 95 60 50 2 907 40	223 1,058 1,211 1,068 728 583 368 315 7 5,565 41	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47
									SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
18 136 156 44 15 3 4 - 3 1 430 30	49 40 23 10 3 2 1 2 1 135 31	22 235 196 67 25 6 6 1 5 2 565 30	9 68 79 50 38 31 29 12 9 2 327 35	2 27 18 20 14 11 6 4 4 1 107 35	11 95 97 70 52 42 35 16 13 3 434 35	34 658 1,758 1,377 978 663 480 271 175 9 6,403 37	114	41 782 1,960 1,559 1,092 756 544 312 201 15 7,262 37	MOINS DE 25  25 - 29  30 - 34  35 - 39  40 - 44  45 - 49  50 - 54  55 - 59  60 ET PLUS  NON DECLARE  TOTAL  AGE MEDIAN	49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60

TABLE 2. AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1975-76 (CONT'D)

	FIELD AND AGE GROUP		LL PROFE	ESSOR ITULAIRE		OCIATE_PR			ISTANT PE	
NO.	FIELD AND AGE GROUP	М	F	т	М	F	Т	М	F	т
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 3 50 132 169 145 94 74 - 667 49	1 1 4 17 13 6 3 45 49	- 4 51 136 186 158 100 77 712 49	-3 110 230 169 76 43 22 12 -665 39	11 23 21 24 15 15 15 45	3 121 253 190 100 58 37 18 - 780 40	75 212 103 34 15 1 2 3 	13 31 16 13 15 5 4 3 -	88 243 119 47 30 6 6 6 6
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 4 75 200 182 154 82 51 - 748 47	1 1 1 - 2 40	75 201 182 155 82 51 - 750 47	1 141 319 186 107 66 22 21 - 863 39	2 1 2 5 40	1 141 321 187 109 66 22 21 - 868 39	1 36 192 102 39 18 6 3 7 - 404 34	1 1 1 1 3 - 1 - 7	1 36 193 103 40 21 6 4 7 7 - 411 34
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 1 1 53 167 251 228 179 95 - 975 50	- - 6 11 16 17 11 1 62 54	- 1 53 173 262 244 196 106 1,037 50	2 84 286 298 200 100 52 21 1 1,044	9 23 34 39 29 24 18 - 176 47	2 93 309 332 239 129 76 39 1	- 49 356 352 140 58 24 16 9 1	2 29 76 89 57 52 27 21 5 - 358 39	2 78 432 441 197 110 51 37 14 1,363 36
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES									
97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	10 154 318 310 232 124 92 	- - 2 3 - 1 1 - 7	10 154 320 313 232 125 93 1,247 47	8 314 627 310 153 65 26 19 1 1,523 38	- - 4 14 9 9 4 - 3 - 43 41	8 318 641 319 162 69 26 22 1	110 464 221 54 25 9 8 3	-4 11 11 8 5 4 -4 7 38	114 475 232 62 30 13 8 7 - 941
	OTHER									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 6 11 13 17 12 12 12 17 72 51	- - - 2 1 1 - 4	6 11 13 19 13 13 13 176 52		- - 1 3 - 1 - - 5		3 12 5 5 6 4 1 1 32 35	1 2 2 1 1 1 1 9	- 4 14 7 5 1 2 2 41

TABLEAU 2. AGE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1975-76 (SUITE)

ASS IS	IK NEXT BE TANT PROF - INFERIEUR	ESSOR A CELUI		OTHER - AUTRE S			TOTAL			
UL FR	01 133101	A0301N1							DOMAINE ET GROUPE D'AGE	
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
2 24 23 6 1 - 1 - 1 - 58 30	1 14 10 5 3 1  1 1  35 32	3 38 33 11 4 1 1 - 2 - 93 31	2 15 21 14 6 7 - 3 3 - 71 33	2 21 16 7 5 1 - 2 - 54 30	4 36 37 21 11 8 - 5 3 - 125 32	4 117 369 403 342 267 190 121 93 - 1,906 40	3 48 69 52 46 58 33 27 13 - 349 40	7 165 438 455 388 325 223 148 106	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
1 23 23 8 7 2 - 4 4 1 73 32	1	1 23 24 8 7 2 - 4 4 1 74 32	1 7 25 35 30 26 18 10 6 1 159 41	1 1 1 1 1 - 1 - 5 43	1 8 25 36 31 27 18 11 6 1 164 41	3 67 385 539 462 335 244 121 89 2 2,247 41	2 4 4	3 . 68 387 543 466 341 245 123 89 2 2,267 41	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
3 19 54 43 13 8 2 - - - 142 33	9 69 51 35 17 15 5 1 2 - 204	12 88 105 78 30 23 7 1 2 - 346 33	5 9 19 13 4 6 4 3 1 - 64 34	10 25 45 15 8 3 7 3 -	15 34 64 28 12 9 11 6 1	8 80 514 747 622 523 358 250 126 2 3,230 42	21 123 181 162 122 120 84 66 36 1	29 203 695 909 744 643 442 316 162 3 4,146 41	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
1 42 50 14 5 2 - 3 - - 117 31	5 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 47 56 15 6 3 1 4 - 133 31	2 30 58 49 36 17 11 8 11 - 222 37	1 8 6 8 4 3 3 1 1 1 - 35 36	3 38 64 57 40 20 14 9 12  257 37	3 190 896 1,065 723 507 317 169 125 1	1 17 27 34 24 21 12 3 9 -	207 923 1,099 747 528 329 172 134 1 4,144 39	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107
									AUTRES	
- 2 4 3 - 1 - 1 1 1 1 1 1 3 3	2 2 2 2 - - - - 6 31	-4 6 5 1 1 1 1 17 33	8 109 149 86 53 28 13 10 18 7 481	4 40 40 16 10 6 3 3 1 4 127 31	12 149 189 102 63 34 16 13 19 11 608 33	8 114 169 108 76 45 37 24 31 11 623 35	4 43 44 21 13 7 7 4 3 5 151 32	12 157 213 129 89 52 44 28 34 16 774 34	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

TABLE 3. HIGHEST EARNED DEGREE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1975-76

	FIELD AND HIGHEST EARNED DEGREE		JLL PROFE	ESSOR ITULAIRE		SOCIATE_P		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
NO.	TEED AND HIGHEST CARNED DEGREE	М	F	τ	М	F	т	М	F	τ
	ALL FIELDS									
1	DOCTORATE	5,303	215	5,518	6,535	597	7,132	3,811	573	4,384
2	MASTERS	941	56	997	1,669	325	1,994	2,372	791	3,163
3	PROFESSIONAL DEGREE	414	11	425	413	25	438	441	49	490
4	BACHELORS	241	11	252	327	50	377	444	189	633
5	OTHER	64	8	72	119	17	136	147	46	193
6	TOTAL	6, 963	301	7,264	9,063	1,014	10,077	7,215	1,648	8,863
	EDUCATION									
7	DOCTORATE	287	34	321	516	<b>7</b> 2	588	292	88	380
8	MASTERS	74	7	81	260	60	320	382	176	558
9	PROFESSIONAL DEGREE	4	1	5	3	-	3	4	1	5
10	BACHELORS	26	2	28	43	12	55	75	47	122
11	OTHER	6	1	7	2	-	2	5	6	11
12	TOTAL	397	45	442	824	144	968	758	318	1,076
	FINE AND APPLIED ARTS									
13	DOCTORATE	56	9	65	78	16	94	54	13	67
14	MASTERS	58	4	62	112	20	132	168	40	208
15	PROFESSIONAL DEGREE	3	_	3	1	-	1	2	1	3
16	BACHELORS	15	1	16	46	9	55	39	14	53
17	OTHER	26	2	28	64	9	73	54	16	70
18	TOTAL	158	16	174	301	54	355	317	84	401
	HUMANITIES AND RELATED									
19	DOCTORATE	978	49	1,027	1,339	206	1,545	739	185	924
20	MASTERS	161	9	170	325	55	380	495	154	649
21	PROFESSIONAL DEGREE	3	-	3	7	~	7	2	2	4
22	BACHELORS	26	3	29	43	8	51	88	25	113
23	OTHER	7	1	8	12	-	12	11	3	14
24	TOTAL	1,175	62	1,237	1,726	269	1,995	1,335	369	1,704
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
25	DOCTORATE	1,136	44	1,180	1,533	150	1,683	1,050	168	1,218
26	MASTERS	289	12	301	451	46	497	814	157	971
27	PROFESSIONAL DEGREE	17	-	17	12	1	13	12	3	15
28	BACHELORS	83	2	85	83	5	88	129	26	155
29	OTHER	6	-	6	11	1	12	20	2	22
30	TOTAL	1,531	58	1,589	2,090	203	2,293	2,025	356	2,381

TABLEAU 3. LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1975-76

	RANK NEXT SISTANT PR			OTHER						
	G INFERIE			AUTRE	S		TOTA	L		
DE	PROFESSEU	IR ADJOINT							DOMAINE ET PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
									TOUS LES DOMAINES	
138	22	160	521	70	591	16,308	1,477	17,785	DOCTORAT	1
853	346	1,199	814	281	1,095	6,649	1,799	8,448	MAITRISE	2
89	23	112	28	10	38	1,385	118	1,503	GRADE PROFESSIONNEL	3
275	235	510	294	244	538	1,581	729	2,310	BACCALAUREAT	4
68	39	107	146	84	230	544	194	738	AUTRES	5
1,423	665	2,088	1,803	689	2,492	26,467	4,317	30,784	TOTAL	6
									EDUCATION	
6	_	6	25	7	32	1,126	201	1,327	DOCTORAT	7
155	71	226	139	57	196	1,010	371	1,381	MAITRISE	8
-		-	1	-	1	12	2	14	GRADE PROFESSIONNEL	9
66	45	111	58	42	100	268	148	416	BACCALAUREAT	10
15	5	20	14	9	23	42	21	63	AUTRES	11
242	121	363	237	115	352	2,458	743	3,201	TOTAL	12
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
6	-	6	4	-	4	198	38	236	DOCTORAT	13
44	22	66	29	13	42	411	99	510	MAITRISE	14
2	-	2	-	-	-	8	1	9	GRADE PROFESSIONNEL	15
16	7	23	23	9	32	139	40	179	BACCALAUREAT	16
16	3	19	30	16	46	190	46	236	AUTRES	17
84	32	116	86	38	124	946	224	1,170	TOTAL	18
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
27	5	32	37	5	42	3,120	450	3,570	DOCTORAT	19
196	87	283	84	50	134	1,261	355	1,616	MAITRISE	20
-		-	-	1	1	12	3	15	GRADE PROFESSIONNEL	21
36	18	54	18	13	31	211	67	278	BACCALAUREAT	22
7	. 5	12	17	23	40	54	32	86	AUTRES	23
266	115	381	156	92	248	4,658	907	5,565	TOTAL	24
									SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
17	7	24	39	6	45	3,775	375	4,150	DOCTORAT	25
321	95	416	213	48	261	2,088	358	2,446	MAITRISE	26
1	46	1	1	-	1	43	4	47	GRADE PROFESSIONNEL	27
82	28	110	62	48	110	439	109	548	BACCALAUREAT	28
9	5	14	12	5	17	58	13	. 71	AUTRES	29
430	135	565	327	107	434	6,403	859	7,262	TOTAL	30

TABLE 3. HIGHEST EARNED DEGREE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1975-76 (CONT D)

			LL PROFE		ASS	OCIATE_P	ROFESSOR	-			
	FIELD AND HIGHEST EARNED DEGREE	PROFE	SSEUR TI	ITULAIRE	PRO	DFESSEUR	AGREGE	PRO	FESSEUR A	TNIOLDA	
NO.		М	F	Т	М	F	т	М	۴	т	
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES										
31	DOCTORATE	607	38	645	577	70	647	357	46	403	
32	MASTERS	37	4	41	60	37	97	58	42	100	
33	PROFESSIONAL DEGREE	17	-	17	20	4	24	14	4	18	
34	BACHELORS	5	-	5	8	4	12	15	7	22	
35	OTHER	1	3	4	-	-	-	1	1	2	
36	TOTAL	667	45	712	665	115	780	445	100	545	
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES										
37	DOCTORATE	530	1	531	571	2	573	226	2	228	
38	MASTERS	166	1	167	226	2	228	128	2	130	
39	PROFESSIONAL DEGREE	1	-	1	4	_	4	1	_	1	
40	BACHELORS	49	_	49	57	1	58	40	3	43	
41	OTHER	2	-	2	5	_	5	9	_	9	
42	TOTAL	748	2	750	863	5	868	404	7	411	
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS										
43	DOCTORATE	490	31	521	534	50	584	418	49	467	
44	MASTERS	100	18	118	108	91	199	114	196	310	
45	PROFESSIONAL DEGREE	362	9	371	362	19	381	404	38	442	
46	BACHELORS	12	3	15	26	10	36	32	59	91	
47	OTHER	11	1	12	14	6	. 20	37	16	53	
48	TOTAL	975	62	1,037	1,044	176	1,220	1,005	358	1,363	
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES										
49	DOCTORATE	1,169	7	1,176	1,372	30	1,402	666	22	688	
50	MASTERS	46	_	46	119	10	129	197	21	218	
51	PROFESSIONAL DEGREE	3		3	3	1	4	1	-	.1	
52	BACHELORS	20	-	20	21	1	22	23	4	27	
53	OTHER	2	_	2	8	1	9	7		7	
54	TOTAL	1,240	7	1,247	1,523	43	1,566	894	47	941	
	OTHER										
55	DGCTORATE	50	2	52	15	1	16	9	-	9	
56	MASTERS	10	1	11	8	4	12	16	3	19	
57	PROFESSIONAL DEGREE	4	1	5	1	_	1	1	_	1	
58	BACHELORS	5	-	5	-	_	_	3	4	7	
59	OTHER	3		3	3	_	3	3	2	5	
60	TOTAL	72	4	76	27	5	32	32	9	41	
								7.		7.5	

TABLEAU 3. LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1975-76 (SUITE)

ASS I RANG			I	OTHER - AUTRES			TOTAI	L		
м	F	Т	М	F	Т	М	F	т	DOMAINE ET PLUS HAUT GRADE ACQUIS	NO.
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
1.6	2	1.0	22	-						
15 24	3 23	18	33	7	40	1,589	164	1,753	DOCTORAT	31
4	1	<b>47</b> 5	24	26	50	203	132	335	MAITRISE	32
15	7	22	7	2	6	59	11	70	GRADE PROFESSIONNEL	33
_	1	1	3	17 2	24	50	35	85	BACCALAUREAT	34
58	35	93	71		5	5	7	12	AUTRES	35
20	30	93	11	54	125	1,906	349	2,255	TOTAL	36
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
9	-	9	19	1	20	1,355	6	1,361	DOCTORAT	37
30	-	30	83	3	86	633	8	641	MAITRISE	38
-	-	-	-	-	-	6	-	6	GRADE PROFESSIONNEL	39
28	1	29	48	-	48	222	5	227	BACCALAUREAT	40
6	-	6	9	1	10	31	1	32	AUTRES	41
73	1	74	159	5	164	2,247	20	2,267	TOTAL	42
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
28	3	31	19	2	21	1,489	135	1,624	DOCTORAT	43
17	40	57	10	19	29	349	364	713	MAITRISE	44
79	21	100	20	7	27	1,227	94	1,321	GRADE PROFESSIONNEL	45
11	123	134	11	74	85	92	269	361	BACC AL AUREAT	46
7	17	24	4	14	18	73	54	127	AUTRES	47
142	204	346	64	116	180	3,230	916	4,146	TOTAL	48
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
28	3	31	103	7	110	3,338	69	3,407	DOCTORAT	49
65	7	<b>7</b> 2	84	19	103	511	57	568	MAITRISE	50
2	1	3	-	-	-	9	2	11	GRADE PROFESSIONNEL	51
19	5	24	24	7	31	107	17	124	BACCALAUREAT	52
3	-	3	11	2	13	31	3	34	AUTRES	53
117	16	133	222	35	257	3,996	148	4,144	TOTAL	54
									AUTRES	
2	1	3	242	35	277	318	39	357	DOCTORAT	55
1	1	2	148	46	194	183	55	238	MAITRISE	56
1	-	1	2	-	2	9	1	10	GRADE PROFESSIONNEL	57
2	1	3	43	34	77	53	39	92	BACCALAUREAT	58
5	3	8	46	12	58	60	17	77	AUTRES	59
11	6	17	481	127	608	623	151	774	TOTAL	60

TABLE 4. YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND REGION, 1975-76

			FULL PROFE FESSEUR TI			SOCIATE PI	ROFESSOR	-		
NO.	REGION AND YEARS	м	F	Т	М	F	т	М	F	Т
	TOTAL CANADA									
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	157 146 125 171 246 328 462 492 489 493 3,846 8 6,963	301		327 600 964 1,200 1,114 1,006 789 2,262	37 24 24 39 58 71 109 111 115 106 318 2 1,014	366 658 1,035 1,309 1,225 1,121 895	854 896 801 652 402	143 175 176 157 79 102 73 171	1,071 977 809 481 393 280 556 31
15	ATLANTIC PROVINCES									
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	26 19 18 19 34 19 19 32 39 30 316	- 3 - 2 2 1 1 1 - 1 11 22 > 9	21 20 33 39 31 327 1 593	40 24 37 44 63 92 88 107 100 64 225 - 884	5 6 9	41	135 131 133 123 130 101 79 83 41 29 62 1	24 33 38 18 24 20 26 18 14 8 33 -	171 141 154 121 105 101 55 37
29	QUEBEC 0	21	1	22	62	3	65	246	53	299
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	17 17 25 34 76 111 79 79 56 758 4 1,277	2 3 3 4 4 1 2 35 1 56 > 9	17 19 25 37 79	57 74 88 141 241 245 215 180 155 506 3 1,967	4 6 7 15 17 29 24 21 72	61 80 95 156 258 274 239 201 176	243 218 232 208	55 33 32 41 44 39 11 24 14 34	298 251 264 249
43	ONTARIO 0	67	2	69	84	1/	100	250		200
44 45 46 47 49 51 55 55 55 55	1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	66 52 81 116 151 223 252 211 222 1,585 	4 3 2 2 2 2 5 11 11 11 66 1 120 > 9	70 55 83 118 153 228 263 222 233 1,651 1 3,146 > 9	98 94 121 234 360 499 453 438 320 879 - 3,580	16 15 9 20 25 29 45 42 40 41 109 - 391 7	100 113 103 141 259 389 544 495 478 361 988 -3,971 7	258 327 313 304 375 338 247 142 126 81 133 2 2,646	42 69 65 59 67 59 45 29 38 27 49 	300 396 378 363 442 397 292 171 164 108 182 2 3,195
	WESTERN PROVINCES									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	43 44 38 46 62 82 109 129 160 185 1,187 4 2,089	4 4 6 4 6 10 3 61 - 103 > 9	47 48 39 46 66 88 113 135 170 188 1,248 4 2,192 > 9	67 81 74 162 271 368 339 288 250 652 6 2,632	12 4 5 7 12 16 27 36 37 35 116 2 309 8	79 85 79 81 174 287 395 325 285 768 8 2,941	258 207 232 195 183 170 155 97 85 59 124 12 1,777 3	58 54 43 34 43 53 47 21 26 24 55	223

TABLEAU 4. ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LA REGION, 1975-76

	NK NEXT STANT PR			OTHER			TOTAL	L		
		UR A CELU R ADJOINT	I	AUTRE	S					
М	F	т	М	F	т	М	F	т	REGION ET ANNEES	NO.
	·	·			,		,		TOTAL CANADA	NO e
425 340 202 138 89 76 53 32 18 14 27 9	208 162 86 55 42 31 22 19 18 7 11 4 665	633 502 288 193 131 107 75 51 36 21 38 13 2,088	412 209 76 66 75 37 73 64 103 43 161 484 1,803	180 120 83 35 43 22 32 23 23 23 15 35 78 689	592 329 159 101 118 59 105 87 126 58 196 562 2,492	2,144 1,863 1,578 1,556 1,906 2,206 2,104 1,907 1,546 6,681 536 26,467	609 525 381 274 329 313 334 254 280 218 708 92 4,317	2,753 2,388 1,959 1,830 2,235 2,519 2,774 2,358 2,187 1,764 7,389 628 30,784	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
73 57 50 24 30 15 16 6 3 1 4 - 279 2	39 27 16 8 10 6 9 2 3 3 - 2 122	112 84 66 32 40 21 25 8 6 1 6 - 401 2	22 16 8 4 - - - - 2 - 59	16 20 2 4 5 - 3 - 1 - - 5 5 1	38 36 8 12 9 - 4 - 1 1 - 2 - 110 1	296 247 244 218 261 227 203 228 183 124 609 1 2,841	85 81 63 35 47 37 47 30 35 18 67 1 1546	381 328 307 253 308 264 250 258 218 142 676 2 3,387	PROVINCES DE L'ATLANTIQUE  0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
136 85 62 41 20 18 14 5 2 3 6 5 5	68 55 21 19 7 9 3 4 3 2 1 2 194	204 140 83 60 27 27 17 9 5 7 7 7	- 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	465 402 372 386 403 527 541 379 300 252 1,336 443 5,806	125 114 62 58 66 73 75 43 49 39 142 80 926	590 516 434 444 469 600 616 422 349 291 1,478 523 6,732	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42
149 156 74 56 30 30 18 16 13 7 13 2 2 564	63 58 36 21 22 14 7 7 4 7 2 248	212 214 110 77 52 44 25 23 20 11 20 4 812	170 101 39 41 47 25 61 58 96 36 137 2	76 46 67 22 29 17 20 20 21 10 25 - 353 2	246 147 106 63 76 42 81 117 46 162 2 1,166	728 748 572 603 802 904 1,048 921 884 666 2,747 6	199 192 180 124 145 121 122 109 117 93 256 3 1,661	927 940 752 727 947 1,025 1,170 1,030 1,001 759 3,003 9 12,290	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES PROVINCES DE L®OUEST	43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
67 42 16 17 9 13 5 5 - 3 4 2 183	38 22 13 7 3 2 3 6 5 1 1	105 64 29 24 12 15 8 11 5 4 5 2 284	220 92 30 17 24 12 11 6 7 7 22 62 510	88 54 14 9 9 3 1 5 10 6 213	308 146 44 26 33 17 20 9 8 12 32 68 723	655 466 390 349 440 548 648 576 540 504 1,989 86 7,191	200 138 76 57 71 82 90 72 79 68 243 8 1,184	855 604 466 406 511 630 738 648 619 572 2,232 94 8,375 6	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70

TABLE 5. YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND HIGHEST EARNED DEGREE, 1975-76

			LL PROFE			OCIATE PF		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT			
NO.	HIGHEST EARNED DEGREE AND YEAR		SSEUR TI	TULAIRE	PR M	OFESSEUR F	AGREGE	PRC M	FESSEUR A	AD JOINT	
NO.	TOTAL	М	r	1	M	r	ŧ	FI	ſ	,	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	157 146 125 171 246 328 462 492 489 493 3,846 8 6,963	7 8 9 2 11 13 14 22 22 17 173 3 301 > 9	164 154 134 173 257 341 476 514 511 510 4,019 11 7,264 > 9	253 260 279 327 600 964 1,200 1,114 1,006 789 2,262 9	37 24 24 39 58 71 109 111 115 106 318 2 1,014	290 284 303 366 658 1,309 1,225 1,121 895 2,580 11 10,077	897 908 896 854 896 801 652 402 291 207 385 26 7,215	177 211 179 143 175 176 157 79 102 73 171 5 1,648	1,074 1,119 1,075 997 1,071 977 809 481 393 280 556 31 8,863	
	DOCTORATE										
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	104 89 89 120 181 262 373 385 401 401 2,892 6 5,303 > 9	4 3 7 2 9 11 13 16 14 122 1 215 > 9	108 92 96 122 190 273 386 398 417 415 3,014 7 5,518 > 9	167 169 191 220 436 760 912 850 797 583 1,445 5 6,535	18 8 15 31 41 49 73 71 66 72 151 2 597 7	185 177 206 251 477 809 985 921 863 655 1,596 7	524 527 497 511 495 414 311 182 124 93 123 10 3,811	68 89 73 58 62 62 44 27 19 42 27 573 3	592 616 570 569 557 476 355 209 151 112 165 12 4,384	
	MA STER S										
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	20 25 17 29 30 33 48 59 42 52 585 1 941 > 9	2 3 1 - - 2 - 7 4 3 33 1 56 > 9	22 28 18 29 30 35 48 66 46 55 618 2997 > 9	52 46 56 58 102 102 186 168 149 143 605 2	17 11 6 6 12 18 31 35 37 24 128 - 325 8	69 57 62 64 114 120 217 203 186 167 733 2	245 242 242 225 289 286 264 156 129 90 194 10 2,372	77 89 71 70 92 87 86 31 64 38 84 2 791	322 331 313 295 381 373 350 187 193 128 278 12 3, 163	

TABLEAU 5. ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1975-76

ASSI RANG				OTHER - AUTRE			TOTA	L		
М	F	Ť	М	F	Т	М	F	Ť	LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET ANNEE	NO.
									TOTAL	
425 340 202 138 89 76 53 32 18 14 27 9	208 162 86 55 42 31 22 19 18 7 11 4 665	633 502 288 193 131 107 75 51 36 21 38 13 2,088	412 209 76 666 75 37 73 64 103 43 161 484 1,803 2	180 120 83 35 43 22 32 23 23 15 78 689 2	592 329 159 101 118 59 105 87 126 58 196 562 2,492	2,144 1,863 1,578 1,556 1,906 2,206 2,440 2,104 1,907 1,546 6,681 536 26,467 6	609 525 381 274 329 313 334 254 280 218 708 92 4,317	2,753 2,388 1,959 1,830 2,235 2,519 2,774 2,358 2,187 1,764 7,389 628 30,784	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
									DOCTORAT	
44 37 13 21 8 3 4 - 4 2 2 138	11 4 3 1 1 1 1 - - 1 22 0	555 41 16 22 9 4 - 1 4 2 160 1	175 65 21 21 15 6 8 11 13 2 11 173 521	23 13 4 6 5 2 1 1 - 4 9	198 78 25 27 20 8 10 12 14 2 15 182 591	1,014 887 811 893 1,135 1,445 1,608 1,428 1,335 1,083 4,473 1,96	124 117 102 98 118 125 132 112 111 105 319 14	1,138 1,004 913 991 1,253 1,570 1,740 1,540 1,188 4,792 210 17,785	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
									MAITRISE	
262 200 124 78 52 53 27 25 12 4 13 3 853	103 84 41 30 23 24 11 9 8 6 4 3 346	365 284 165 108 75 77 38 34 20 10 17 6	141 88 37 26 32 19 36 35 58 29 104 209 814 4	69 41 20 10 21 15 17 11 18 10 19 30 281 2	210 129 57 36 53 34 53 46 76 39 123 239 1,095	720 601 476 416 505 493 561 443 390 318 1,501 225 6,649	268 228 139 116 148 146 145 93 131 81 268 36 1,799	988 829 615 532 653 639 706 536 521 399 1,769 261 8,448	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 40 41 42

TABLE 5. YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND HIGHEST EARNED DEGREE, 1975-76 (CONT'D)

	HIGHEST EARNED DEGREE AND V	√F ΔR		-	PROFESSOR EUR TITULAIRE		PROFESSEUR AGREGE			STANT_PRO	
NO.	The second seconds and		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	PROFESSIONAL DEGREE										
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS		18 19 13 16 19 25 23 31 32 26 192 414 9	- 1 - 1 - - 1 1 - 7 - 11 > 9	18 20 13 16 20 25 23 32 33 26 199 425	16 26 22 29 37 48 46 52 27 28 81 1 413 6	1 1 1 1 3 2 3 1 2 - 10 - 25 7	17 27 23 30 40 50 49 53 29 28 91 1 438 6	64 53 93 54 50 40 27 25 15 4 15 1 4 13	7 9 5 4 6 3 4 2 2 2 5 - 9 3	71 62 98 58 56 43 31 27 17 6 20 1 490 3
	BACHELORS										
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70	NOT REPORTED		9 10 4 3 10 6 9 15 10 13 151 1 241 > 9	1   - 1 1 - 8 8 - 11 > 9	10 10 4 3 10 6 10 15 11 13 159 1 252 > 9	10 7 5 14 15 36 35 37 26 26 116 -	1 2 2 1 - 1 - 3 5 10 25 - - 50 9	11 9 7 15 15 37 35 40 31 36 141 - 377 8	38 555 555 45 49 42 33 17 19 44 2 444 4	18 17 25 9 14 16 21 19 8 8 33 1 189 5	56 72 80 54 59 65 63 52 25 27 77 3 633 4
	OTHER										
71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS		6 3 2 3 6 2 9 2 4 1 26 - 64 7	1 1 1 - 1 - 1 - 3 1 8 7	6 4 3 7 2 9 3 4 1 29 1 72 7	8 12 5 6 10 18 21 7 7 7 9 15 1 119 5	2 	8 14 5 6 12 19 23 8 12 9 19 1 1 136 6	26 31 9 19 17 12 8 6 6 1 1 9 3	7 7 5 2 1 8 2 - 1 6 7 - 46 5	33 38 14 21 18 20 10 6 7 7 16 3 193 3

TABLEAU 5. ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1975-76 (SUITE)

ASS I:	NK NEXT BE STANT PROF INFERIEUF ROFESSEUR	FESSOR R A CELUI		OTHER — AUTRES			TOTAL		LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET ANNEE	
М	F	Т	М	F	τ	М	F	Т		NO.
									GRADE PROFESSIONNEL	
29 25 19 7 4 - 2 2 - 1 - 89 1	8 6 4 2 - 1 1 1 - - - 2 3 1	37 31 23 9 4 1 3 3 - 1 - 112 1	15 5 3 - 1 - - - - 4 28 0	9	24 5 3 - 1 - - - 5 38 0	142 128 150 106 111 113 98 110 74 58 289 6	25 17 10 7 10 6 8 5 5 5 2 22 1 118 3	167 145 160 113 121 119 106 115 79 60 311 7	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 55 56
									BACCALAUREAT	
66 58 43 28 24 18 5 6 5 4 3 275 2	71 60 37 20 16 4 9 6 7 1 4 - 235	137 118 80 48 40 22 24 11 13 6 8 3 510	40 38 7 10 19 7 16 12 27 11 38 69 294	51 42 53 15 13 5 9 3 4 9 31 244	91 80 60 25 32 12 25 21 30 15 47 100 538 2	163 168 114 100 113 116 117 102 86 74 353 75 1,581	142 121 117 45 43 26 40 37 24 23 79 32 729 2	305 289 231 145 156 142 157 139 110 97 432 107 2,310	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 970
									AUTRES	
24 20 3 4 1 2 5 - 1 7 1 68 1	15 8 1 2 2 1 1 3 2 + 3 1 3 9	39 28 4 6 3 3 6 3 2 1 10 2	41 13 8 9 8 5 13 6 5 1 1 8 29 146 2	28 24 6 4 - 4 2 1 1 3 7 84	69 37 14 13 12 5 17 8 6 2 11 36 230	105 79 27 41 42 39 56 21 22 13 65 34 544	50 42 13 8 10 10 9 7 9 7 20 9	155 121 40 49 52 49 65 28 31 20 85 43 738	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84

TABLE 6. SUMMARY : CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1975-76

		CAN	IADA	UNITED	STATES - -UNIS	UNITED_ ROYAUM	KINGDOM IE-UNI		ER INWEALTH RES
NO.		NO. — NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	8	NO. - NOMB.	**
1 A.	TOTAL	20,393	70.6	3,994	13.8	1,973	6.8	707	2.4
в.	BY REGION								
2	ATLANTIC PRUVINCES	2,099	65.9	468	14.7	305	9.5	115	3.6
3	QUEBEC	5,252	78.4	426	6.3	166	2.4	89	1.3
4	UNTARIO	8,884	72.5	1,737	14.1	831	6.7	295	2.4
5	WESTERN PRUVINCES	4,158	61.8	1,363	20.2	671	9.9	208	3.0
Ċ.	BY SEX								
O	MALE	17,385	70.0	3,416	13.7	1,802	7.2	653	2.6
7	FEMALE	3,008	74.4	578	14.2	171	4.2	54	1.3
υ.	BY RANK								
В	FULL PROFESSOR	5,056	75.4	717	10.6	511	7.6	144	2.1
9	ASSOCIATE PREFESSOR	6,388	68.0	1,455	15.5	701	7.4	252	2.6
10	ASSISTANT PRUFESSOR	5,681	67.1	1,382	16.3	552	6.5	219	2.5
11	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR	1,574	77.9	194	9.6	91	4.5	37	1.8
12	OTHERS	1,694	74.1	246	10.7	118	5.1	55	2.4
£.	BY ADMINISTRATIVE DUTIES								
13	with Senior administrative duties	2,315	80.4	267	9.2	180	6.2	31	1.0
14	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	18,078	69.6	3,727	14.3	1,793	6.9	676	2.6
F.	BY HIGHEST EARNED DEGREE								
15	DOCTORATE	10,863	65.1	2,979	17 .	1 11	7.0		
.0	MASTERS	6,150	77.3	803	17.6	1,204	7.2	497	2.9
17	PROFESSIONAL DEGREE	1,122	78.7	63	4.4	445 116	5.6 8.1	143	1.7
13	BACHELORS	1,793	82.7	121	5.5	136	6.2	31 27	2.1 1.2
19	OTHER	465	74.1	28	4.4	72	11.4	9	1.4
· ·	BY COUNTRY OF HIGHEST EARNED DEGREE								
¿U	CANADA	11,734	91.4	520	2.4	299	2.3	170	1 2
۷١	UNITED STATES	4,961	53.4	3,512	37.8	236	2.5	179 185	1.3
22	UNITED KINGDOM	1,761	33.9	68	2.0	1,298	39.7	77	2.3
23	OTHER COMMUNWEALTH	156	37.3	2	.4	30	7.1	225	53.8
۷4	BELGIUM, FRANCE	746	62.5	14	1.1	12	1.0	13	1.0
۷ ۵	OTHER EUROPE	586	52.1	42	3.7	34	3.0	16	1.4
26	OTHER	127	43.6	3	1.0	24	8.2	2	• 6
27	NOT REPURTED	322	72.5	33	7.4	. 40	9.0	10	2.2

TABLEAU 6. SUMMAIRE : CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1975-76

		HTC TUA TUA	UPE	OTH - AUT NC •		TOTAL REPORTED - TOTAL DECLARE	NUT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL			
NUMB.	*	NOWR*	%	NOWR*	*		NO NOMB.				NU.
518	1.7	718	2.4	543	1.5	28,846	1,938	33,784	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LA REGIUN	
33	1.0	89	2.7	73	2.2	3,182	205	3,387		PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	2
345	5.1	232	3.4	187	2.7	6,697	35	6,732		QUEBEC	3
108	. 8	246	2.0	145	1.1	12.246	44	12,290		ONTARIO	4
32	•4	151	2.2	138	2.0	6,721	1,654	8,375		PROVINCES DE L'OUEST	5
									С.	SELON LE SEXE	
411	1.6	643	2.5	493	1.9	44°803	1,664	26,467		HOMMES	Ó
107	2.6	75	1.8	50	1.2	4,043	274	4,317		FEMMES	7
									D.	SELUN LE RANG	
56	. 8	139	2.0	82	1.2	6,705	559	7,264		PRUFESSEUR TITULAIRE	8
141	1.5	287	3.0	161	1.7	9,385	692	10,077		PRUFESSEUR AGREGE	9
215	2.5	201	2.3	204	2.4	8,454	409	8,863		PROFESSEUR ADJOINT	10
54	2.6	35	1.7	33	1.6	2,018	70	2,088		RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	11
52	2.2	56	2.4	63	2.7	2,284	208	2,492		AUTRES	12
									t.	SELON LES FUNCTIONS DE DIRECTION	
24	. B	40	1.3	∠1	.7	2,878	127	3,005		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	13
494	1.9	678	2.6	522	2.0	25,968	1,811	27,779		SANS FUNCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	14
									۴.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
267	1.6	506	3.0	367	2.1	16,683	1,102	17,785		DUCTORAT	15
188	2.3	117	1.4	100	1.2	7,946	502	8,448		MAITRISE	16
10	.7	41	2.8	41	2.8	1,424	79	1,503		GRADE PROFESSIONNEL	17
38	1.7	26	1.2	25	1.1	2,166	144	2,310		BACCALAUREAT	18
15	2.3	28	4.4	10	1.5	627	111	738		AUTRES	19
									G.	SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE	
94	.7	99	•7	110	.8	12,835	656	13,491		CANADA	20
72	.7	118	1.2	194	2.0	9,278	792	10,070		ETATS-UNIS	21
2		25	•7	33	1.0	3,264	222	3,486		ROYAUME-UNI	22
1	• 2	2	.4	2	.4	418	40	458		PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	23
328	27.5	34	2.8	45	3.7	1,192	24	1,216		BELGIQUE, FRANCÉ	24
3	• 2	412	36.6	31	2.7	1,124	69	1,193		PAYS D'EURGPE AUTRES	25
3	1.0	12	4-1	126	41.2	291	26	317		AUTRES	26
15	3.3	16	3.6	8	1.8	444	109	553		NÚN DECLARE	27

TABLE 7. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY REGION AND FIELD, 1975-76

		C AN	ADA		STATES - -UNIS	UNITED ROYAUM	KINGDOM E-UNI	OTHE COMMON AUTE	NWEALTH
NO.		NO. — NOMB.	Z	NO. - NOMB.	28	NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	%
	TOTAL CANADA								
1	FDUCATION	2,337	79.1	346	11.7	127	4.3	44	1.4
2	FINE AND APPLIED ARTS	684	62.8	273	25.0	72	6.6	12	1.1
3	HUMANITIES AND RELATED	3,595	67.5	915	17.1	400	7.5	66	1.2
4	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	4,648	67.1	1,277	18.4	355	5.1	174	2.5
5	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	1,508	71.7	280	13.3	153	7.2	65	3.0
6	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	1,616	77.3	112	5.3	142	6.8	67	3.2
7	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	2,998	77.3	233	6.0	310	8.0	112	2.8
8	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	2,683	68.5	424	10.8	355	9.0	150	3.8
9	OTHER	324	55.2	134	22.8	59	10.0	17	2.9
10	TOTAL	20,393	70.6	3,994	13.8	1,973	6.8	707	2.4
Δ	TLANTIC PROVINCES								
11	EDUCATION	275	76.8	45	12.5	24	6.7	9	2.5
12	FINE AND APPLIED ARTS	70	58.3	37	30.8	7	5.8	_	_
13	HUMANITIES AND RELATED	462	65.1	101	14.2	82	11.5	12	1.6
14	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	442	62.6	152	21.5	45	6.3	26	3.6
15	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	129	65.8	26	13.2	21	10.7	13	6.6
16	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	107	71.3	9	6.0	18	12.0	6	4.0
17	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	262	66.4	38	9.6	44	11.1	18	4.5
18	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	323	65.1	47	9.4	61	12.2	27	5.4
19	OTHER	29	54.7	13	24.5	3	5.6	4	7.5
20	TOTAL	2,099	65.9	468	14.7	305	9.5	115	3.6
0	UEBEC								
21	EDUCATION	598	82.7	47	6.5	17	2.3	2	• 2
22	FINE AND APPLIED ARTS	198	82.8	21	8.7	4	1.6	1	• 4
23	HUMANITIES AND RELATED	725	79.1	84	9.1	22	2.4	3	.3
24	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,335	76.9	113	6.5	38	2.1	14	.8
25	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	448	76.9	48	8.2	17	2.9	9	1.5

TABLEAU 7. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA REGION ET LE DOMAINE, 1975-76

FRA	- % - %		E EUROPE - AUTRES AUTRES  NO. NO. TO THE AUTRES			TOTAL REPORTED - TOTAL DECLARE		NO •		
										140 8
									TOTAL CANADA	
42	1.4	32	1.0	23	.7	2,951	250	3,201	EDUCATION	1
8	.7	30	2.7	9	.8	1,088	82	1,170	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	2
139	2.6	146	2.7	62	1.1	5,323	242	5,565	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	3
166	2.3	138	1.9	161	2.3	6,919	343	7,262	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
24	1.1	36	1.7	36	1.7	2,102	153	2,255	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	5
37	1.7	63	3.0	51	2.4	2,088	179	2,267	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	6
31	. 8	94	2.4	96	2.4	3,874	272	4,146	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	7
66	1.6	157	4.0	80	2.0	3,915	229	4,144	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	8
5	. 8	22	3.7	25	4.2	5 86	188	774	AUTRES	9
518	1.7	718	2.4	543	1.8	28,846	1,938	30,784	TOTAL	10
									PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
1	• 2	3	. 8	1	• 2	358	7	365	EDUCATION	11
1	- 8	5	4.1	-	-	120	2	122	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	12
16	2.2	22	3.1	14	1.9	709	2.5	734	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	13
8	1.1	11	1.5	22	3.1	706	45	751	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	14
-	-	5	2.5	2	1.0	196	6	202	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	15
1	.6	4	2.6	5	3.3	150	77	227	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	16
-	_	18	4.5	14	3.5	394	3	397	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	17
6	1.2	20	4.0	12	2.4	496	27	523	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	18
-	~	1	1.8	3	5.6	53	13	66	AUTRES	19
33	1.0	89	2.7	<b>7</b> 3	2.2	3,182	205	3,387	TOTAL	20
									QUEBEC	
34	4.7	12	1.6	13	1.7	723	5.	<b>7</b> 28	EDUCATION	21
4	1.6	8	3.3	3	1.2	239	3	242	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	22
45	4.9	28	3.0	9	.9	916	1	917	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	23
129	7.4	49	2 + 8	58	3.3	1,736	6	1,742	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	24
23	3.9	17	2.9	20	3.4	582	4	586	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	25

TABLE 7. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY REGION AND FIELD, 1975-76 (CONT'D)

		C AN	CANADA			UNITED I		OTHER COMMONWEALTH AUTRES		
NO.		NO. NOMB.	*	NO. - NOMB.	*	NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	*	
c	DUEBEC (CONT'D)									
24	ENCINCEDING AND ADDITED COVENCES		7	20		. 13	å .			
26 27	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	457 809	76.1 83.4	30 40	2.0	13	2.1	13	2.1	
28	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	669			4.1	17	1.7	10	1.0	
29	OTHER	13	73.0 86.6	43	4.6	38	4.1	37	4.0	
30	TOTAL	5,252	78.4	426	6.3	166	2.4	89	1.3	
c	ONTARIO									
31	EDUCATION	897	84.3	106	9.9	28	2.6	15	1.4	
32	FINE AND APPLIED ARTS	258	60.0	102	23.7	42	9.7	8	1.8	
33	HUMANITIES AND RELATED	1,756	68.0	470	18.2	165	6.3	36	1.3	
34	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	2,068	67.7	609	19.9	174	5.6	81	2.6	
35	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	557	75.4	89	12.0	60	8.1	18	2.4	
36	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	<b>7</b> 59	80.8	45	4.7	75	7.9	29	3.0	
37	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,293	82.0	82	5.2	112	7.1	52	3.2	
38	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	1,136	71.6	177	11.1	147	9.2	48	3.0	
39	OTHER	160	57.5	57	20.5	28	10.0	8	2.8	
40	TOTAL	8,884	72.5	1,737	14.1	831	6.7	295	2.4	
W	ESTERN PROVINCES									
41	EDUCATION	567	70.3	148	18.3	58	7,1	18	2.2	
42	FINE AND APPLIED ARTS	158	52.8	113	37.7	19	6.3	3	1.0	
43	HUMANITIES AND RELATED	652	58.4	260	23.2	131	11.7	15	1.3	
44	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	803	56.4	403	28.3	98	6.8	53	3.7	
45	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	374	63.8	117	19.9	55	9.3	25	4.2	
46	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	293	73.4	28	7.0	36	9.0	19	4.7	
47	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	634	67.8	73	7.8	137	14.6	32	3.4	
48	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	555	60.4	157	17.1	109	11.8	38	4.1	
49	OTHER	122	50.8	64	26.6	28	11.6	5	2.0	
50	TOTAL	4,158	61.8	1,363	20.2	671	9.9	208	3.0	

TABLEAU 7. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA REGION ET LE DOMAINE, 1975-76 (SUITE)

BELG FRA BELG NO. - NOMB.	NCE	OTH EUR AUT NO. NOMB.	OPE	OTH AUT NO. NO.		TOTAL REPORTED TOTAL DECLARE	NOT REPORTED NON DECLARE	TOTAL	QUEBEC (SUITE)	NO.
									80000 13011C)	
33	5.5	27	4.5	27	4.5	600	3	603	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	26
29	2.9	33	3.4	32	3.2	970	12	982	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	27
47	5.1	57	6.2	25	2.7	916	1	917	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	28
1	6.6	1	6.6	_	-	15	-	15	AUTRES	29
345	5.1	232	3.4	187	2.7	6,697	35	6,732	TOTAL	30
									CHTACKO	
									ONTARIO	
4	•3	9	. 8	5	•4	1,064	4	1,068	EDUCATION	31
3	• 6	14	3.2	3	•6	430	1	431	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	32
61	2.3	73	2.8	21	. 8	2,582	14	2,596	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	33
25	. 8	57	1.8	40	1.3	3,054	12	3,066	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	34
1	•1	6	• 8	7	• 9	738	2	740	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	35
1	.1	16	1.7	14	1.4	939	1	940	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	36
-	-	17	1.0	20	1.2	1,576	5	1,581	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	37
11	•6	43	2.7	23	1 • 4	1,585	4	1,589	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	38
2	•7	11	3.9	12	4.3	278	1	279	AUTRES	39
108	. 8	246	2.0	145	1.1	12,246	44	12,290	TOTAL	40
									PROVINCES DE L'OUEST	
3	.3	8	.9	4	.4	806	234	1,040	EDUCATION	41
	-	3	1.0	3	1.0	299	76	375	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	42
17	1.5	23	2.0		1.6	1,116	202	1,318	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	43
4	• 2	21	1.4	41	2.8	1,423	280	1,703	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	44
-	-	8	1.3	7	1.1	586	141	727	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	45
2	• 5	16	4.0	5	1.2	399	98	497	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	46
2	• 2	26	2.7	30	3.2	934	252	1,186	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	47
2	٠2	37	4=0	20	2.1	918	197	1,115	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	48
2	.8	9	3.7	10	4.1	240	174	414	AUTRES	49
32	•4	151	2.2	138	2.0	6,721	1,654	8,375	TOTAL	50

TABLE 8. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK AND SEX, 1975-76

		C AN ADA			UNITED STATES - ETATS-UNIS		UNITED KINGDOM - ROYAUME-UNI		OTHER COMMONWEALTH AUTRES	
NO.		NO. NOMB.	%	NO. - NOMB.	Я	NO. - NOMB.	8	NO. NOMB.	8	
1	FULL PROFESSOR									
1 2 3	MALE FEMALE TOTAL	4,852 204 5,056	75.3 75.8 75.4	689 28 717	10.7 10.4 10.6	494 17 511	7.6 6.3 7.6	138 6 144	2.1 2.2 2.1	
ı	ASSOCIATE PROFESSOR									
4 5 6	MALE FEMALE TOTAL	5,704 684 6,388	67.4 73.3 68.0	1,296 159 1,455	15.3 17.0 15.5	666 35 701	7.8 3.7 7.4	245 7 252	2.8 .7 2.6	
,	ASSISTANT PROFESSOR									
7 8 9	MALE FEMALE TOTAL	4,589 1,092 5,681	66.5 70.0 67.1	1,117 265 1,382	16.2 16.9 16.3	478 74 552	6.9 4.7 6.5	192 27 219	2.7 1.7 2.5	
F	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR									
10 11 12	MALE FEMALE TOTAL	1,058 516 1,574	76.9 80.2 77.9	131 63 194	9.5 9.7 9.6	75 16 91	5 • 4 2 • 4 4 • 5	28 9 37	2.0 1.3 1.8	
(	OTHER									
13 14 15	MALE FEMALE TOTAL	1,182 512 1,694	71.8 80.2 74.1	183 63 246	11.1 9.8 10.7	89 29 118	5.4 4.5 5.1	5 0 5 5 5 5	3.0 .7 2.4	
1	TOTAL									
16 17 18	MALE FEMALE TOTAL	17,385 3,008 20,393	70.0 74.4 70.6	3,416 578 3,994	13.7 14.2 13.8	1,802 171 1,973	7.2 4.2 6.8	653 54 707	2.6 1.3 2.4	

TABLE 9. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPOINTED IN 1975 BY RANK AND SEX, 1975-76

		C AN ADA		UNITED STATES - ETATS-UNIS		UNITED P		OTHER COMMONWEALTH AUTRES	
NO.		O. - MB.	%	NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	*	NO.  NOMB.	%
FULL PROFESSOR									
1 MALE 2 FEMALE 3 TOTAL		89 2 91	61.8 40.0 61.0	26 - 26	18.0 - 17.4	18 2 20	12.5 40.0 13.4	5 - 5	3.4 - 3.3
ASSOCIATE PROFESSOR									
4 MALE 5 FEMALE 6 TOTAL		131 27 158	55.9 75.0 58.5	50 5 55	21.3 13.8 20.3	22 2 24	9.4 5.5 8.8	10 - 10	4.2 - 3.7
ASSISTANT PROFESSOR									
7 MALE 8 FEMALE 9 TOTAL		539 109 648	63.8 66.8 64.3	130 35 165	15.4 21.4 16.3	47 6 53	5.5 3.6 5.2	37 2 39	4.3 1.2 3.8
RANK NEXT BELOW ASS	ISTANT PROFESSOR								
10 MALE 11 FEMALE 12 TOTAL		300 162 462	73.8 80.1 75.9	41 22 63	10.0 10.8 10.3	27 4 31	6.6 1.9 5.0	11 1 12	2.7 .4 1.9
OTHER									
13 MALE 14 FEMALE 15 TOTAL		189 116 305	51.0 69.0 56.6	91 33 124	24.5 19.6 23.0	43 10 53	11.6 5.9 9.8	17 3 20	4.5 1.7 3.7
TOTAL									
16 MALE 17 FEMALE 18 TOTAL		248 416 664	62.4 72.4 64.6	338 95 433	16.9 16.5 16.8	157 24 181	7.8 4.1 7.0	80 6 86	4.0 1.0 3.3

TABLEAU 8. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG ET LE SEXE, 19 75-76

BELG FRAI BELG	NCE	OTH EUR AUT	OPE	HTO - TUA		TOTAL REPORTED - TOTAL	NOT REPORTED - NON	TOTAL		
NO.		NO.		λIO		DECLARE	DECLARE			
NOMB.	8	NOMB.	8	NO. - NOMB.	*	1	NO NOMB.			NO a
									PROFESSEUR TITULAIRE	
52	. 8	132	2.0	70	1.2	6,436	527	6,963	HOMMES	
4	1.4	7	2.6	3	1.1	269	32	301	FEMMES	1
56	. 8	139	2.0	82	1.2	6,705	559	7,264	TOTAL	2 3
									PROFESSEUR AGREGE	
123	1.4	262	3.0	156	1.8	8,452	611	9,063	HOMMES	4
18	1.9	25	2.6	5	.5	933	81	1,014	FEMMES	5
141	1.5	287	3.0	161	1.7	9,385	692	10,077	TOTAL	5 6
									PROFESSEUR ADJOINT	
166	2.4	174	2.5	178	2.5	6,894	321	7,215	HOMMES	7
49	3.1	27	1.7	26	1.6	1,560	88	1,648	FEMMES	8
215	2.5	201	2.3	204	2.4	8,454	409	8,863	TOTAL	9
									RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	
30	2.1	26	1.8		1.9	1,375	48	1,423	HOMMES	10
24	3.7	9	1.3	6	. 9	643	22	665	FEMMES	11
54	2.6	35	1.7	33	1.6	2,018	70	2,088	TOTAL	12
									AUTRES	
40	2.4	49	2.9	53	3.2	1,646	157	1,803	HOMMES	13
12	1.8	7	1.0	10	1.5	638	51	689	FEMMES	14
52	2.2	56	2.4	63	2.7	2,284	208	2,492	TOTAL	15
									TOTAL	
411	1.6	643	2.5	493	1.9	24,803	1,664	26,467	HOMMES	16
107	2.6	75	1.8	50	1.2	4,043		4,317	FEMMES	17
518	1.7	718	2.4	543	1.8	28,846	I,938	30,784	TOTAL	18

TABLEAU 9. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NOMMES EN 1975, SELON LE RANG ET LE SEXE, 1975-76

BELG: FRAM BELG!	NCE		ER ROPE RES	HTO - TUA		TOTAL REPORTED TOTAL	NOT REPORTED NON	TOTAL		
NO. - NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO.  NOMB.	*	DECLARE	DECLARE			NO.
									PROFESSEUR TITULAIRE	
-	- - -		2.0 20.0 2.6	3 - 3	2.0	144 5 149	13 2 15	157 7 164	HOMMES FEMMES TOTAL	1 2 3
									PROFESSEUR AGREGE	
7 - 7	2.9 - 2.5	5 2 7	2.1 5.5 2.5	9 - 9	3.8	234 36 270	19 1 20	253 37 290	HOMMES FEMMES TOTAL	4 5 6
									PROFESSEUR ADJOINT	
21 5 26	2.4 3.0 2.5	33 2 35	3.9 1.2 3.4	37 4 41	4.3 2.4 4.0	844 163 1,007	53 14 67	897 177 1,074	HOMMES FEMMES TOTAL	7 8 9
									RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	
11 8 19	2.7 3.9 3.1	9 3 12	2.2 1.4 1.9		1.7 .9 1.4	<b>4</b> 06 202 608	19 6 25	425 208 633	HOMMES FEMMES TOTAL	10 11 12
									AUTRES	
1 3 4	•2 1#7 •7	14 - 14	3.7 - 2.6	15 3 18	4.0 1.7 3.3	370 168 538	42 12 54	412 180 592	HOMMES FEMMES TOTAL	13 14 15
									TOTAL	
40 16 56	2.0 2.7 2.1	64 8 72	3.2 1.3 2.7	71 9 80	3.5 1.5 3.1	1,998 574 2,572	146 35 181	2,144 609 2,753	HOMMES FEMMES TOTAL	16 17 18

TABLE 10. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPOINTED IN 1975 BY FIELD, 1975-76

	CAN	ADA		STATES - -UNIS	UNITED F		OTHER COMMONWEALTH AUTRES	
NU.	NO. — NOMB.	%	NO. — NOMB.	2	NO. - NOMB.	*	NO. — NOMB.	Z
1 TUTAL	1,664	64.6	433	16.8	131	7.0	86	3.3
2 EDUCATION	209	68.5	57	18.6	15	4.9	6	1.9
3 FINE AND APPLIED ARTS	60	55.5	29	26.8	12	11.1	2	1.8
4 HUMANITIES AND RELATED	195	72.2	41	15.1	13	4.8	1	• 3
5 SUCIAL SCIENCES AND RELATED	471	65.1	125	17.2	52	7.1	19	2.6
& AGRICULTURE AND BIULJGICAL SCIENCES	105	65.6	33	20.6	7	4.3	8	5.0
7 ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	73	61.3	7	5.8	12	10.0	9	7.5
d HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	312	74.6	33	7.8	23	5.5	23	5.5
9 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	109	61.2	26	14.6	9	5.0	8	4.4
10 OTHER	130	44.6	82	28.1	38	13.0	10	3.4

TABLE 11. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPOINTED IN 1975 BY COUNTRY OF HIGHEST DEGREE, 1975-76

	CANA	UNITED - ETATS-	STATES - -UNIS	UNITED M		OTHER COMMONWEALTH AUTRES		
Nu.	ND. − NDMB.	ž	NU. NOMB.	*	NO. NOM8.	ž	NO.  NOMB.	%
1 CANAJA	1,160	88.6	53	4.0	31	2.3	24	1.8
2 UNITED STATES	295	38.8	366	48.2	27	3.5	15	1.9
3 UNITED KINGDOM	. 73	37.0	3	1.5	139	55.3	8	4.0
+ STHER COMMONWEALTH	12	24.0	-	-	1	2.0	36	72.0
> UELGIUM, FRANCE	32	45.0	1	1.4	-	-	-	-
6 OTHER EUROPE	22	32.3	1	1.4	3	4.4	2	2.9
7 OTHER	7	20.9	-	-	1	3.0	-	-
8 TCTAL REPURTED	1,601	04.5	424	17.1	172	6.9	85	3.4
y NUT REPORTED	63	67.7	9	9.6	y	9.6	1	1.0
10 TOTAL	1,664	64.6	433	16.8	161	7.0	66	3.3

TABLEAU 10. CITOYENNETE DES ENSCIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NUMMES EN 1975, SELUN LE DUMAINE, 1975-76

BELG: FRAN BELG:	VCE.	OTHE EURO AUTR	PE	CTHE		TOTAL REPORTED TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL		
иомь. - иь.	%	NOWB.	¥	NC. NCMB.	ž		NO NÚMB.			NO.
56	2.1	72	2.7	80	3.1	2,572	181	2,753	TOTAL	1
10	3.2	6	1.9	2	.6	305	28	333	EDUCATION	2
-	-	5	4.6	-	-	108	14	122 *	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
11	4.0	6	2.2	3	1.1	270	11	281	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
19	2.6	15	2.0	22	3.0	723	42	765	SCIENCES SUCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
ı	.6	4	2.5	2	1.2	160	6	166	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
4	3.3	6	5.0	8	6.1	119	9	128	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
4	•9	ర	1.9	15	3.5	418	14	432	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
7	3.9	8	4.4	11	6.1	178	11	189	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
_	_	14	4.5	17	5.8	291	46	337	AUTRÉS	10

TABLEAU 11. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NOMMES EN 1975, SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE, 1975-76

BELG FRA BELG		OTH EUR AUT NU •	ÚPE RÉS	AUT NC.	RES .	TOTAL REPURTED TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL		
NOMB.	%	NDMB.	%	NCMB.	*		NO NUMB.			NO.
8	<b>.</b> 6	11	-8	21	1.6	1,308	68	1,376	CANADA	1
12	1.5	12	1.5	32	4.2	759	65	824	ETATS-UNIS	2
-	-	3	1.5	1	.5	197	11	208	ROYAUME-UNI	3
1	2.0	_	-	-	-	50	2	52	PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	4
31	43.6	2	2.8	5	7.0	71	-	71	BELGIQUE, FRANCE	5
1	1.4	37	54.4	2	2.9	68	2	70	PAYS D'EUROPE AUTRES	6
1	3.8	2	7.6	15	57.6	26	2	28	AUTRES	7
54	2.1	67	2.7	76	3.0	2,479	150	2,629	TOTAL DECLARE	8
2	2.1	5	5.3	4	4.3	93	31	124	NON DECLARE	9
56	2.1	72	2.7	80	3.1	2,572	181	2,753	TOTAL	10

TABLE 12. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY DISCIPLINE, 1975-76

		CAN	NADA	UNITE	STATES	UNITED	KINGDOM	OTH! COMMO!	ER NWEALTH
				ETATS	S-UNIS	ROYAUN	IE-UNI	AUT	
NO.		NO.  NOMB.	8	NO. - NOMB.	2	NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	2
1	ALL DISCIPLINES	20,393	70.6	3,994	13.8	1,973	6.8	707	2.4
	EDUCATION								
2	PHYSICAL EDUCATION	499	77.2	67	10.3	37	5.7	14	2.1
3	OTHER EDUCATION	1,838	79.7	279	12.1	90	3.9	30	1.3
4	TOTAL EDUCATION	2,337	79.1	346	11.7	127	4.3	44	1.4
	FINE AND APPLIED ARTS								
5	DRAMA, THEATRE	88	58.2	41	27.1	15	9.9	2	1 7
6	MUSIC	264	62.4	108	25.5	22	5.2	6	1.3
7	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	332	64.5	124	24.1	35	6.8	4	1.4
8	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	684	62.8	273	25.0	72	6.6	12	1.1
	HUMANITIES AND RELATED								
9	CLASSICS	140	59.8	31	13.2	46	19.6	2	<b>.</b> 8
	LANGUAGES								
10	ENGLISH	793	64.3	259	21.0	134	10.8	2.4	1.0
11	FRENCH	526	72.0	49	6.7	47	6.4	24	1.9
12	SPANISH	86	58.5	23	15.6	9		7	•9
13	GERMAN	104	58.1	18	10.0	13	6.1 7.2	2	1.3
14	OTHER MODERN LANGUAGES	245	67.6	47	12.9	22	6.0	1	• 5
15	TOTAL LANGUAGES	1,754	66.1	396	14.9	225	8.4	3 37	. 8
16	HISTORY	648	68.7	201	21.3	56	5.9	7	1.3
17	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	59	67.0	17	19.3	9	10.2	3	• 7
18	MASS MEDIA STUDIES	97	80.8	16	13.3	3		-	3.4
19	PHILOSOPHY	381	61.8	160	25.9	37	2.5 6.0	12	1.0
20	RELIGIOUS STUDIES	436	79.4	73	13.2	17	3.0		1.9
21	OTHER HUMANITIES	80	64.5	21	16.9	7	5.6	5	•9
22	TOTAL HUMANITIES	3,595	67.5	915	17.1	400	7.5	66	1.2
:	SOCIAL SCIENCES AND RELATED								
23	ARCHAEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	161	49.2	129	39.4	12	3.6	6	1 0
24	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	871	74.5	157	13.4	25	2.1	29	1.8 2.4
25	ECONOMICS	601	69.2	132	15.2	27	3.1	32	3.6
26	GEDGRAPHY	340	60.4	54	9.6	103	18.3	14	2.4
27	LAW	384	77.4	21	4.2	42	8.4	23	4.6
28	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	103	72.0	24	16.7	5	3.4	3	2.0
29	POLITICAL SCIENCE	<b>43</b> 9	68.8	125	19.5	23	3.6	10	1.5
30	PSYCHOL OG Y	743	61.4	348	28.7	50	4.1	26	2.1
31	SOCIAL WORK	281	83.1	40	11.8	7	2.0	2	•5
32	SOCIOLOGY	502	62.8	184	23.0	35	4.3	21	2.6
33	OTHER SOCIAL SCIENCES	223	60.2	63	17.0	26	7.0	8	2.0
34	TOTAL SOCIAL SCIENCES	4,648	67.1	1,277	18.4	355	5.1	174	2.5

TABLEAU 12. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA DISCIPLINE, 1975-76

BELGI FRAN BELGI	1CE	OTH EUR AUT	OPE	OTHE  AUTR		TOTAL REPORTED - TOTAL DECLARE	NOT REPORTED  NON DECLARE	TOTAL		
NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	8	NO. NOMB.	%		NO NOMB.			NO.
518	1.7	718	2.4	543	1.8	28,846	1,938	30,784	TOTAL DES DISCIPLINES	1
									EDUCATION	
11	1.7	12	1.8	6	.9	646	51	697	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	2
31	1.3	20	. 8	17	.7	2,305	199	2,504	EDUCATION AUTRE	3
42	1.4	32	1.0	23	.7	2,951	250	3,201	TOTAL EDUCATION	4
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
1	•6	3	1.9	1	.6	151	20	171	ART DRAMATIQUE, THEATRE	5
4	.9	13	3.0	6	1.4	423	33	456	MUSIQUE	6
3	•5	14	2.7	2	.3	514	29	543	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	7
8	.7	30	2.7	9	.8	1,088	82	1,170	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	8
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	9
2	. 8	9	3.8	4	1.7	234	13	247	ETUDES CLASSIQUES	9
									LANGUES	
5	•4	7	.5	10	. 8	1,232	66	1,298	ANGLAIS	10
83	11.3	11	1.5	7	.9	730	10	740	FRANCAIS	11
-	-	18	12.2	9	6.1	147	3	150	ESPAGNOL	12
1	.5	40	22.3	2	1.1	179	10	189	ALLEMAND	13
6	1.6	31	8.5	8	2.2	362	50	412	AUTRES LANGUES MODERNES	14
95	3.5	107	4.0	36	1.3	2,650	. 139	2,789	TOTAL LANGUES	15
12	1.2	8	. 8	10	1.0	942	41	983	HISTOIRE	16
-	-	-	-	-	-	88	8	96	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	17
3	2.5	1	. 8	-		120	1	121	ETUDES DES MASS MEDIA	18
11	1.7	11	1.7	4	•6	616	25	641	PHILOSOPHIE	19
6	1.0	7	1.2	5	• 9	549	12	561	ETUDES RELIGIEUSES	20
10	8.0	3	2.4	3	2.4	124	3	127	HUMANITES ET DISC. CONNEXES AUTRE	21
139	2.6	146	2.7	62	1.1	5,323	242	5,565	TOTAL HUMANITES ET DISC. CONNEXES	2.2
									SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
7	2.1	7	2.1	5	1.5	327	19	346	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	23
36 -	3.0	16	1.3	34	2.9	1,168	77	1,245	GESTION ET AFFAIRES	24
16	1.8	26	2.9	34	3.9	868	45	913	ECONOMIQUE	25
21	3.7	20	3.5	10	1.7	562	32	594	GEOGRAPHIE	26
14	2.8	3	.6	9	1.8	496	27	523	DROIT	27
3	2.0	1	.6	4	2.7	143	1	144	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	28
15	2.3	12	1.8	14	2.1	638	29	667	SCIENCE POLITIQUE	29
15	1.2	17	1.4	11	. 9	1,210	44	1,254	PSYCHOLOGIE	30
2	•5	3	. 8	3	. 8	338	2	340	SERVICE SOCIAL	31
16	2.0	19	2.3	22	2.7	<b>79</b> 9	55	854	SOC IDLOGIE	32
21	5.6	14	3.7	15	4.0	370	12	382		33
166	2.3	138	1.9	161	2.3	6,919	343	7,262	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	34

TABLE 12. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY DISCIPLINE, 1975-76 (CONT'D)

		C Añ	ADA		STATES - S-UNIS	UNITED -	KINGDOM ME-UNI	OTH COMMOI AUTI	NWEALTH
		NO.	*	NO.	*	NO.		NO.	
NO.	•	NOMB.	~	NOMB .	**	NOMB.	*	NOMB.	*
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES								
35	AGRICULTURE	245	81.3	29	9.6	15	4.9	5	1.6
36	BIOCHEMISTRY	114	77.5	12	8.1	10	6.8	2	1.3
37	BIOLOGY	483	71.2	92	13.5	45	6.6	28	4.1
38	BOTANY	107	66.0	26	16.0	20	12.3	5	3.0
39	HOUSEHOLD SCIENCE	159	77.5	25	12.1	9	4.3	6	2.9
. 40	VETERINARY MEDICINE	102	61.8	30	18.1	17	10.3	11	6.6
41	ZOOLOGY	168	66.6	46	18.2	26	10.3	4	1.5
42	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	130	67.7	20	10.4	11	5.7	4	2.0
43	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	1,508	71.7	280	13.3	153	7.2	65	3.0
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES								
44	ARCHITECTURE	120	68.1	16	9.0	15	8.5	5	2.8
	ENGINEERING								
45	CHEMICAL ENGINEERING	154	77.0	21	10.5	12	6.0	5	2 5
46	CIVIL ENGINEERING	251	80.7	12	3.8	16	5.1		2.5
47	ELECTRICAL ENGINEERING	289	76.4	12	3.1	23	6.0	11	3.5
48	MECHANICAL ENGINEERING	238	76.2	12	3.8	27	8.6	9	3.9 2.8
49	OTHER ENGINEERING	422	81.4	17	3.2	33	6.3	20	
50	TOTAL ENGINEERING	1,354	78.7	74	4.3	111	6.4	60	3.8
51	FORESTRY	66	75.0	13	14.7	5	5.6	1	1.1
52	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	76	72.3	9	8.5	11	10.4	1	.9
53	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	1,616	77.3	112	5.3	142	6.8	67	3. 2
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS								
54	DENTISTRY	199	76.5	1.2	F 0				
55	MEDICINE	1,983	75.8	13 132	5.0	22	8.4	16	6.1
56	NURSING	452	87.2	48	5.0 9.2	241	9.2	78	2.9
57	PHARMACY	98	75.9	10	7.7	11	.7	11	2.1
58	PUBLIC HEALTH	112	74.6	10	6.6	11	8.5	1	.7
59	REHABILITATION MEDICINE	103	77.4	6		18	7.3	5	3.3
60	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	51	71.8	14	19.7	3	4.2		-
	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	2,998	77.3	233	6.0	310	8.0	1	2.8
1	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES								
62	CHEMISTRY	607	72.1	73	8.6	110	12.0		
63	GEOLOGY AND RELATED	258	68.8	34	9.0	110	13.0	19	2.2
64	MATHEMATICS	1,101	64.8	230	13.5	104	11.2	10	2.6
65	PHYSICS	646	73.0	61	6.9	86	6.1 9.7	91	5.3
66	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	71	60.1	26	22.0	13	11.0	28	3.1
67	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	2,683	68.5	424	10.8	355	9.0	2 150	1.6 3.8
68 0	OTHER	324	55.2	134	22.8	59	10.0	17	2.9

TABLEAU 12. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA DISCIPLINE, 1975-76 (SUITE)

BELGI FRAN	CE	OTHE EURO	PE	OTHE		TOTAL REPORTED TOTAL	NOT REPORTED — NON	TOTAL		
BELGI	QUE	AUTR	(E 2	AUTR	153	DECLARE	DECLARE			
NO.	%	NO.	%	NO •	z		NO NOMB.			NO.
NOMB.		NOMB.		NOMB.						140 •
									201010010155 57 01010010155	
							4.0	2/1	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	3.5
2	.6	3	• 9	2	•6	301	60	361	AGRICULTURE	36
3	2.0	5	3.4	1	. 6	147		147	BIOCHIMIE	
8	1.1	8	1.1	14	2.0	678	25	703	BIOLOGIE	37 38
-	-	-	-	4	2.4	162	15	177	BOTANIQUE	39
1	•4	2	. 9	3	1.4	205	23	228	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	40
	-	5	3.0	-	-	165		165	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	41
-	-	4	1.5	4	1.5	252	29	281	ZOOLOGIE	42
10	5.2	9	4.6	8	4.1	192	1	193	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	
24	1.1	36	1.7	36	1.7	2,102	153	2,255	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	43
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
5	2.8	9	5.1	6	3.4	176	17	193	ARCHITECTURE	44
									GENIE	, 5
3	1.5	3	1.5	2	1.0	200	18	218	GENIE CHIMIQUE	45
3	• 9	7	2.2	11	3.5	311	36	347	GENIE CIVIL	46
9	2.3	17	4.4	13	3.4	378	37	415	GENIE ELECTRIQUE	47
8	2.5	10	3.2	8	2.5	312	30	342	GENIE MECANIQUE	48
5	• 9	11	2.1	10	1.9	518	39	557	GENIE AUTRE	49
28	1.6	48	2.7	44	2.5	1,719	160	1,879	TOTAL GENIE	50
1	1.1	2	2.2	-	-	88	2	90	FORESTERIE	51
3	2.8	4	3.8	1	. 9	105	-	105	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	52
37	1.7	63	3.0	51	2.4	2,088	179	2,267	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	53
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
1	•3	3	1.1	6	2.3	260	35	295	ART DENTAIRE	54
21	.8	80	3.0	78	2.9	2,613	163	2,776	MEDECINE	55
-	_	_	_	3	•5	518	26	544	SCIENCES INFIRMIERES	56
3	2.3	2	1.5	4	3.1	129	18	147	PHARMACIE	57
3	2.0	7	4.6	2	1.3	150	10	160	SANTE PUBLIQUE	58
2	1.5	2	1.5	2	1.5	133	19	152	REHABILITATION	59
1	1.4	-	_	1	1.4	71	1	72	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	60
31	.8	94	2.4	96	2.4	3,874	272	4,146		61
31	• 0	74	204	,,	2.	2,511				
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
8	• 9	18	2.1	6	.7	841	49	890	CHIMIE	62
12	3.2	16	4.2	3	. 8	375	23	398	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	63
31	1.8	88	5.1	52	3.0	1,697	102	1,799	MATHEMATIQUES	64
15	1.6	33	3.7	15	1.6	884	54	938	PHYSIQUE	65
-	-	2	1.6	4	3.3	118	1	119	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	66
66	1.6	157	4.0	80	2.0	3,915	229	4,144	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	67
5	. 8	22	3.7	25	4.2	586	188	774	AUTRES	68

TABLE 13. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1975-76

CANADIAN CITIZENS ONLY

	FIELU AND CLUNTRY OF 1ST DEGREE		CANAI	DA	L	UNITED S - ETATS-			ITED KI COYAUME			OTHER COMMONWE AUTRE	ALTH
NO.		M	F	т	М	F	T	М	F	Т	м	F	Т
	ALL FIELDS												
1 2 3 4 5 6 7 8 9	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMUNEALTH BELGIUM, FRANCE JTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	8,826 150 295 109 61 159 142 23 9,805	32 38 4 17 27 13 2	10,622 222 333 113 78 186 155 25 11,734	3,326 622 102 69 10 40 91 6	537 119 6 8 4 6 14 1 695	3,863 741 108 77 14 46 105 7	841 25 679 37 2 14 37 1	78 2 39 1 - 5 - 125	919 27 718 38 2 14 42 1,761	37 - 15 90 1 - 2 - 145	1 1 - 9 - - -	38 1 15 99 1 - 2 - 156
	EDUCATION												
10 11 12 13 14 15 16 17 18	CANAUA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE UTHER EUROPE OTHER COUNTRY NUT REPORTED TOTAL	1,000 24 24 6 5 5 - 1 1,065	322 7 4 1 1 2 2 1 340	1,322 31 28 7 6 7 2 2 1,405	490 81 11 3 2 2 4 1 594	132 28 1 2 2 2 - 167	622 109 12 5 4 2 6 1 761	22 1 17 - - 1 - 41	3 1 5 - - - 9	25 2 22 - - 1 - 50	1 2 3	-	1 2 3
	FINE AND APPLIED ARTS												
19 20 21 22 23 24 25 20 27	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMUNWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHEK EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	187 5 8 - - - 2 202	80 - 2 - - - - - 82	267 5 10 - - - 2 284	97 53 5 1 - 2 2 2 - 160	22 13 1 	119 66 6 1 - 3 2 - 197	9 2 15 - - - - 26	6 - 5 11	15 2 20 - - - - - - 37		-	
	HUMANITIES												
28 29 30 31 32 33 34 35 36	CANADA UNITED STATES UNITED KINDDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,256 52 45 5 24 29 11 1	302 15 17 1 8 9 3	1,558 67 62 6 32 38 14 1	491 153 29 4 1 6 3 1 688	69 15 2 1 1 2 4 - 94	560 168 31 5 2 8 7 1 782	227 10 114 3 1 5 8 1 369	31 5 - - 3 - 40	258 11 119 3 1 5 11 1 409	3 - 6 - 1 10	1 1 2	3 1 - 7 - 1 - 12
	SUCIAL SCIENCES												
57 38 39 40 41 42 43 44 45	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER CUMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE UTHER EUROPE OTHEK COUNTRY NOT REPORTED TUTAL	1,952 42 75 24 11 21 26 5 2,156	366 7 - 3 6 1 1 388	2,318 46 82 24 14 27 27 6	936 201 29 25 3 12 28 1,235	76 31 1 3 1 1 3 -	1,012 232 30 28 4 13 31 1	217 7 101 7 1 6 6 - 345	15	232 7 104 7 1 6 6	9 - 6 19 1 - 1 - 36	1	10 - 6 19 1 - 1 - 37

TABLEAU 13. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1975-76

CITUYENS CANADIENS SEULEMENT

	BELGIU FRANCE BELGIU			E S		OTHER - AUTRES	S		RY NOT	REPORT	ED	<b>T</b> OT #	NL.	DOMAINE ET		
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	т	М	F	т	PAYS DU PREMIER GRADE	NO.
															TOTAL DES DOMAINES	
465 5 12 9 137 16 4 -	50 2 4 - 37 3 2 - 98	515 7 16 9 174 19 6 - 746	157 9 11 10 3 321 16 2 529	11 - 2 1 - 41 2 - 57	168 9 13 11 3 352 18 2 586	11 4 6 - 3 84 - 108	1 1 1 16 16 19	11 5 6 - 1 3 100 1	28 1 1 - 1 - 60 91	17 - - - 1 - 19 37	1 1 - 2 - 79	13,691 356 1,121 324 214 554 376 92 17,228	157 89 23 59 78 52 23	16,181 1,013 1,210 347 273 632 428 115 20,199	CANADA ETATS-UNIS RÜYAUME-UNI CÜMMÜNWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NÜN DECLARE TÜTAL	1 2 3 4 5 6 7 8 9
															EDUCATIÚN	
33 1 - 9 1 - 44	5 - 3 8	38 1 - 12 1 - 52	8 - - - 11 - - 19	3	11 - - - 14 - - 25	1 1 1 - - 5 - 8	1 - 1 - 2	1 2 1 - - 6 -	4 - - - - 5 9	2 2	6	1,558 108 54 11 10 19 10 7	467 37 10 3 6 5 5	2,025 145 64 14 22 24 15 8 2,317	CANADA LTATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NUN DECLARE TOTAL	10 11 12 13 14 15 16 17
															BEAUX-ARTS ET ARTS APP.	
9 - - 8 - - - 17	2 5	12	11	1 - 1 - 5 - 7	2 - - 1 - 16 - - 19	1 2 - - - 1 1	1	1 2 - - 2 - 5	3 1 - - - 10 14	1	3 1 11 15	307 63 28 1 8 13 3 12 435	112 13 8 1 2 6 1 1	419 76 36 2 10 19 4 13 579	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	19 20 21 22 23 24 25 26 27
															HUMANITES	
191 4 11 4 53 7 1 271	25 2 4 24 1 2 - 58	216 6 15 4 77 8 3 -	111 3 5 1 1 73 - -	4 - - - 16 1 - 21	115 3 5 1 1 89 1 - 215	1 2 - 1 13 - 17	- - - 1 - 6 1 8	1 2 - 1 1 19 1 25	2 1 - - - 7 10	9 1 - 2 12	11 - 1 - 9 22	2,281 223 207 23 80 121 37 10		257 235 26 114 150		28 29 30 31 32 33 34 35 36
															SCIENCES SOCIALES	
167 	14 4 1 19	181 - 2 38 4 2 - 227	16 4 4 2 2 39 5 72	2 1 1 - 4	18 4 4 2 2 40 6 - 76	4 - 2 - - 7 - 13	1 1	4 -2 - - - 8 - 14	3 - - 1 14 18	1 6 7	- - 1 - 20	3,304 254 217 79 52 82 75 20 4,083	35 11 3 8 9 6 7	228 82 60 91 81	ETATS-UNIS ROYAUME-UNI CUMMUNWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE	37 38 39 40 41 42 43 44

TABLE 13. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1975-76

CANADIAN CITIZENS ONLY (CONT'D)

	FIELD AND		CANAD	Δ	U	NITED ST.			TED_KIN		CO	OTHER MMONWEAL AUTRES	тн
NO.	COUNTRY OF 1ST DEGREE	М	F	Т	M	F	Т	М	F	т	М	F	Т
	AGRIC. AND BIOL. SCI.												
,	TOWNERS AND DIDES SOIS												
46 47 48 49 50 51 52 53	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMUNWEALTH BELGIUM, FRANCE UTHER EUROPE UTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	637 15 24 11 2 20 11 1 721	129 2 4 - 1 1 1 1 - 138	766 17 28 11 3 21 12 1 859	337 17 6 4 - 2 7 - 373	75 6 - - 1 3 - 85	412 23 6 4 - 3 10 - 458	50 2 - - 2 - 2 - 104	5 - 8 1 - - - 14	55 - 58 3 - - 2 - 118	6 - 2 10 18	2 2	6 - 2 1 2 2 0
1	ENGINEERING & APP. SCI.												
55 56 57 58 59 60 61 62 63	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE UTHER COUNTRY NUT REPORTED TUTAL	744 7 39 19 5 29 30 1 874	6 2 - 8	750 7 39 19 5 29 32 1 882	297 33 8 9 2 7 13 -	2 2 4	299 35 8 9 2 7 13 -	109 2 67 9 - 1 10 - 218	1	110 2 87 9 - 1 10 -	2 2 8 - - - 12	-	2 - 2 8 - - - 12
ŀ	HEALTH PROFESSIONS												
64 65 66 67 68 69 70 71 72	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE UTHEK EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPERTED TOTAL	1,597 15 32 10 7 29 30 6 1,726	493 4 3 2 3 5 3 - 513	2,090 19 35 12 10 34 33 6 2,239	185 27 2 4 - 2 6 2 228	139 18 - 2 - 1 1 161	324 45 2 6 - 2 7 3 389	41 - 119 7 - 1 2 - 170	10 -7 - - - - - 17	51 126 7 - 1 2 - 187	13 - - - 17	5 5	4 - - 18 - - - 22
٨	MATH. AND PHYS. SCI.												
73 74 75 76 77 78 79 80 81	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDUM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NCT REPORTED TOTAL	1,321 21 46 32 7 26 33 5 1,491	60 - 1 - 1 3 1 - 66	1,381 21 47 32 8 29 34 5 1,557	443 49 12 19 2 7 27 1 560	10 4 1 1 - 15	453 53 12 19 2 7 28 1 575	147 3 169 9 - 1 7 - 336	5 - 5 - - 1 1	152 3 174 9 - 1 8 - 347	12 -3 31   -46	1 1	12 - 3 32 - - - 47
C	THER												
82 83 84 85 86 87 88 89	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMUNWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	132 9 2 2 - 1 1 147	38	170 9 2 2 - 1 1 1 1 186	50 8  - 1  59	12 2 1 - 1 - 16	62 10 1 - 1 1 1	19 - 7 - - 1 - 27	2 1 - - 1 4	21 	1 1 1 3	-	1 1 1 - - - 3

TABLEAU 13. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1975-70

CITUYENS CANADIENS SEULEMENT (SUITE)

	BELGIUM FRANCE BELGIQU			OTHER EUROPE AUTRES			OTHER - AUTRES			Y NGT R UN DECL		Eυ	TÚTA	1	DÜMAINE ET	
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	ŀ	Т	PAYS DU PREMIER GRADE	NU.
															SC. AGRICULES ET BIUL.	
10 - 1 5 - 16	1 2	11 - - 1 6 - - - - 18	7 -1 2 - 10 2 - 22	1 2 - 3	7 2 2 2 12 2 2 2 2 5	2 - 2	1	3 3	3	1	4 1 5	1,050 32 83 130 7 32 24 2	211 8 13 3 2 4 5 - 246	1,261 40 96 33 9 36 29 2 1,506	CANADA ETATS-UNIS RGYAUME-UNI COMMUNWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TUTAL	40 47 48 49 50 51 52 53 54
															GENIE ET SC. APPLIQUÉES	
20 - 1 1 9 3 34	1 - 1	20 - 1 1 1 10 3 - - 35	4 1 1 1 55 7 1 70	1 - 1	4 1 1 1 - 56 7 1 71	- - - - - 7 7	1	8 8	2 .	- - - - - - 1 1	2 4 6	1,178 43 138 47 10 95 67 5	9 2 - 1 1 3 1	1,187 45 138 47 17 96 70 6	CANADA LTAIS-UNIS ROYAUME-UNI CUMMUNWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANGE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	55 57 58 59 60 61 62 63
															PROFESSIUNS DE LA SANTE	
11 - - 4 1 - - 16	1 - - 1 1 - - 3	12 - - 5 2 - 19	4 - - - 54 1 1 60	1 - - - 7 - - 8	5 - - 61 1 1 68	1 - - - 1 34 - 36	- - - - 5 - 5	1	7 - - - - - 7 14	3 - - - - - 8 11	10 - - - - 15 25	1,850 42 153 34 11 88 73 16 2,267	647 22 10 9 4 13 9 723	2,497 64 163 43 15 101 82 25 2,990	CANADA ETATS-UNIS RÜYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TUTAL	64 65 66 67 68 69 70 71 72
															MATH. ET SC. PHYSIQUES	
22 - 1 15 1 1 - 40	1 - 1	22 - 1 16 1 1 - 41	3 1 - 4 - 64 1 - 73	3 3	3 1 4 - 67 1 - 76	3 - 1 - 1 15 - 20	-	3 1 - 1 15 - 20	3	1 1	4 - - - - - 6 10	1,954 74 231 96 24 100 84 12 2,575	76 4 6 1 2 6 3 - 98	2,030 76 237 97 26 106 87 12 2,673	CANADA ETATS-UNIS KUYAUME-UNI CUMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE; FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TUTAL	73 74 75 76 77 78 79 80 81
															AUTRES	
2	1 1	3	3	1 - 3 - 4	3 1 - 7 - 11	1		1	1 - - - - 7 8	- - - - - - - - 1 \ 1	1	209 17 10 3 - 4 3 8 254	53 2 3 - 5 1 1 65	262 19 13 3 - 9 4 9	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	82 83 84 85 86 87 88 89

TABLE 14. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE. 1975-76

NON-CANADIAN CITIZENS ONLY

	FIELD AND LOONTRY OF 1ST SEGREE		CANAD	Α	l	UNITED S - ETAIS-			ITED_KI _ KOYAUME		Cı	OTHER OMMONWEA AUTRES	
Nů.	CONTROL 251 BLOKE	М	F	Т	М	F	Т	М	F	ī	М	F	Т
	ALL FIELUS												
4 5 7 0	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER CUMMUNWEALTH BEGOIUM, FRANCE UTHER EURLPE OTHEK COUNTRY NUT REPORTED TUTAL	202 219 192 128 58 73 75 5	41 39 29 11 13 6 10	243 258 221 139 71 79 65 5	87 3,019 165 155 53 81 161 6 3,727	1,6 496 25 10 16 8 20 1	103 3,515 190 165 69 89 181 7	19 50 1,197 66 4 29 35 2 1,402	7 87 3 - 2 3 - 102	19 57 1,284 69 4 31 38 2 1,504	1 2 21 213 - 4 2 - 243	1 18 - - - 19	1 2 22 231 - 4 2
	EUUCATION												
10 41 12 13 14 15 16 17 10	CAMADA UNITED STATES UNITED KINGDUM UTHER COMMUNWEALTH BELGIUM, FRANCE UTHER EUROPE UTHER COUNTRY NOT REPORTED TUTAL	17 13 6 12 5 3 2 7	4 7 8 - 1 1 - - - 21	21 20 14 12 6 4 2	9 250 21 16 1 3 7	2 77 2 3 4 2 2	11 327 23 19 5 5 9 -	2 1 44 3 1 1 - 52	10 - 1	2 1 54 3 1 1 1 2	1 - - 2 - - - - 3	- - 2 - - - 2	1 - 4 5
1	FINE AND APPLIED ARTS												
19 20 21 22 23 24 25 26 27	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDUM UTHER COMMUNWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EURUPE UTHER CUUNTRY NUT REPORTED TUTAL	4 6 3 - 2 - 15	-	4 6 3 - 2 2 - 15	2 222 5  3 2 1 235	32 3 - 2 1 1 - 39	2 254 8 - 2 4 3 1 274	- 1 39 2 - 1 - 43	3 - 1 - 4	1 42 2 - 2 - 2 - 47	3	1	- - - 4 - - - - - 4
ŀ	HUMANITIES												
28 29 30 31 32 33 34 35 36	CANADA UNITED STATES UNITED KINGOM OTHEK COMMUNWEALTH BELGIUM, FRANCE UTHER EURUPE UTHER CUUNTRY NUT REPORTED	41 56 45 6 6 14 3 -	9 11 5 1 4 2 2 2	50 67 50 7 10 16 5	21 639 47 8 5 16 14 1 751	4 111 9 1 5 2 2 -	25 750 56 9 10 18 16 1	4 29 227 6 1 4 7 -	1 31 - - 1 - 33	4 30 258 6 1 4 8 -	- 3 17 - 1 - 21	3 3	- 3 20 - 1 - 24
S	JUCIAL SCIENCES												
37 38 39 40 41 42 43 44 45	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMON WEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EURUPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	43 66 48 20 20 10 16 1 224	16 9 5 4 4 3 3 -	59 75 53 24 24 13 19 1	17 1,023 55 56 26 32 61 -	3 145 8 3 2 1 8 -	20 1,165 63 59 28 33 69 -	1 14 159 14 + 4 10 - 202	5 10 2 - 1 1	1 19 169 16 - 5 11 - 221	1 7 44 - - - 52	1 4 5	- 1 8 48 - - - - 57

TABLEAU 14. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1975-76

CITOYENS NON-CANADIENS SEULEMENT

	BELGIUM FRANCE BELGIQU			OTHER EUROPE AUTRES			OTHER AUTRES		COUNTR PAYS N	_		RTED	)	TUTAI	(	DOMAINE ET	
М	F	Т	М	F	т	М	F	Т	М	F	1	Г	М	F	Ţ	PAYS DU PREMIER GRADE	NO.
																TOTAL DES DOMAINES	
6 14 11 10 285 20 19 2	2 - 1 69 3 3 1 79	8 14 11 11 354 23 22 3 446	6 21 14 9 3 408 25 4	48 - 50	6 22 15 9 3 456 25 4 540	- 4 5 - 2 6 134 - 151	13	- 4 5 - 2 6 147 - 164	1 8 3 4 1 1 2 41 61	1 1 2 - 1 - 1 13 19	. 4	9 3 5 1 4 2 1 3	322 3,337 bs 608 585 406 622 453 60 7,393	60 544 145 43 99 67 50 15	382 3,881 1,753 628 505 689 503 75 8,416	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMUNWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NUN DECLARE TOTAL	1 2 3 4 5 6 7 8
																EDUCATION	
19	- - 8 - 1 - 9	27 2 2 2 9	- - 1 10 1 - 12	4	- - - 1 14 1 16	- - - - 7 7	- - - - 1	- - - - - 8 - 8	1 - 1 5 7	1 2 3		1 1 1 7 0	29 265 71 34 27 17 18 5 466	6 84 21 5 13 7 5 2 143	35 349 92 39 40 24 23 7	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS O*EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	10 11 12 13 14 15 16 17
																BEAUX-ARTS ET ARTS APP.	
1 2 -	- - 1 1 1 1 - - 3	2 3 1 - 6	1 1 1 17 1 20	2 - 2	1 1 1 19 1 -	- - - - 4 - 4	-		3 - - - 7 10	- - - - 1 1		3 8 1	6 233 47 6 3 23 7 8 333	32 6 2 3 5 1 1	6 265 53 8 6 28 8 9	CANADA ETATS-UNIS RUYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	19 20 21 22 23 24 25 26 27
																HUMANITES	
2 9 7 3 76 4 3 2	2 - - 26 2 1 1	4 9 7 3 102 6 4 5	5 13 6 1 1 79 4 2	1 1 1 18 -	5 14 7 1 1 97 4 2	1 3 - - 13 - 17	- - - - 5 - 5	1 3 - - 18 - 22	1 - - - 1 6 8	1 - 1 2		1 - 1 - 1 7 0	74 747 338 41 89 118 45 11	15 124 46 5 30 24 11 2 263	89 871 384 46 125 142 50 13 1,726	CANADA ETATS-UNIS KUYAUME-UNI COMMUNWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NUN DECLARE TOTAL	28 29 30 31 32 33 34 35 36
																SCIENCES SOCIALES	
3 3 2 99 7 10 -	21 1 22	3 5 3 2 120 7 11 -	2 3 3 - 66 6 1 81		- 2 3 3 - 72 6 1 87	- 3 1 - 1 - 23 - 28	5	3 1 1 28 33	1 1 1 1 1 - - 5	1111144		1 1 - 9	64 1,115 277 140 147 119 126 7	159 24 13 27 11 18	1,274 301 153 174 130 144	COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE - PAYS D'EURUPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE	41

TABLE 14. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1975-76

NON-CANADIAN CITIZENS ONLY (CONT'D)

			CANADA		U	NITED ST			TED_KIN		CO	OTHER OMMONWEA AUTRES	LTH
	COUNTRY OF 1ST DEGREE												
NO.	•	М	F	T	М	F	Т	М	F	Т	М	F	T
	AGRIC. AND BIOL. SCI.												
46 47 48 49 50 51 52 53	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE UTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	13 18 13 9 1 3 4 -	2 2 2 3 2 - - - 11	15 20 15 12 3 3 4 -	11 205 9 19 3 2 8 1 258	2 41 - 1 - 2 1 47	13 246 9 20 3 2 10 2 305	3 2 103 5 1 3 3	9 1	3 2 112 6 1 3 3 -	- 2 · 16 - 1 - 19	-	- 2 16 - 1
	ENGINEERING & APP. SCI.												
55 56 57 58 59 60 61 62 63	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER CUUNTRY NOT REPORTED TOTAL	18 2 10 20 15 5 8 2	-	18 2 10 20 15 5 8 2	6 96 12 11 7 9 23 1	1	6 96 12 11 7 9 24 1	2 107 10 - 3 4 - 126	-	2 107 10 - 3 4 - 126	1 17 1 1 1 1 19	-	- 1 17 - 1 - 19
	HEALTH PROFESSIONS												
64 65 66 67 68 69 70 71 72	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMUNWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	34 19 33 25 2 17 23 2	6 5 6 2 1 - 5 - 25	40 24 39 27 3 17 28 2	9 131 6 9 5 11 174	4 55 2 2 2 1 1 67	13 186 8 11 5 6 12 -	3 1 211 7 7 7 6 2 237	- 1 13 - - - - - 14	3 2 224 7 - 7 6 2 251	 4 47  1  52	5 5	- - 4 52 - 1 - - 57
	MATH. AND PHYS. SCI.												
73 74 75 76 77 78 79 80 81	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER EUROPE COUNTRY NUT REPORTED TOTAL	25 29 29 36 8 17 18 —	2 3 3 - 1 - - - y	27 32 32 36 9 17 18 —	10 365 9 32 8 11 30 2 467	1 12 - 1 1 1 -	11 377 9 32 9 12 30 2 482	4 - 274 17 - 5 5 - 305	6	4 - 280 17 - 5 5 - 311	- 1 4 57 - 1 1 -	- - 2 - - 2	- 1 4 59 - 1 1 - 66
	UTHER												
82 83 84 85 86 87 88 89	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMUNWEALTH BLIGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	7 10 5 - 1 2 1 - 26	2 2 1 1 5	9 12 5 1 1 2 4	2 88 1 4 - 5 - 100	23 1 - - 3 - 27	2 111 2 4 - 8 - 127	2 33 2 1 1 -	5 5	2 38 2 1 1 -	10	1	11

TABLEAU 14. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1975-76

CITUYENS NON-CANADIENS SEULEMENT (SUITE)

F	BELGIUM FRANCE BELGIQU	E		OTHER EUROPE AUTRES			OTHER - AUTRES		COUNTRY PAYS NO	~		ט	TUTAL	0	OMAINE ET	
М	F	Т	М	F	ĭ	М	F	Ť	М	F	Ŧ	М	F	Т	AYS DU PREMIER GRADE	NO.
														s	C. AGRICOLES ET BIOL.	
- - 17 1 2 - 20	2 - 2	- - - 19 1 2 - 22	1 1 23 3 - 28	2 - 2	1 - 1 - 25 3 - 30	1 9 -	- - - - 1 - 1	110	- - 2 - - - - 2	1 1	1 2 3	27 226 127 • 52 22 33 30 1	4 44 11 5 4 2 3 1 74	31 270 138 57 26 35 33 2	CANADA ETATS-UNIS RUYAUME-UNI CUMMUNWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AJTRES AUTRES PAYS NUN DECLARE TGTAL	46 47 48 49 50 51 52 53
														G	ENIE ET SC. APPLIQUEES	
1 1 1 15 1 -	1	1 1 1 16 1 - - 20	1 1 - 3 - 41 2 - 48	-	1 1 - 3 - 41 2 - 48	- 1 - 2 9 -	-	- 1 - 2 9 - 12	- 1 - - - - - 1	-	1	28 100 132 62 37 62 40 3 470	1 1 2	28 100 132 62 38 62 47 3	CANADA ETATS-UNIS KOYAUME-UNI CGMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	55 56 57 58 59 60 61 62 63
														Р	ROFESSIUNS DE LA SANTE	
- - 13 1 - - 14	7 - 7	20 1 - 21	1 - - 59 2 - 62	10	- 1 - - 69 2 - 72	- - - 1 39 40	- - - 1 1	- - - 1 40 - 41	- 2 - 1 4 7	1 - 1 - 1 2 5	1 - 3 - - 2 6 12	46 152 256 88 18 91 82 8 741	11 61 22 9 10 11 8 2 134	57 213 278 97 28 102 90 10 875	CANAUA ETATS-UNIS KGYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	64 65 66 67 68 69 70 71 72
														٨	MATH. ET SC. PHYSIQUES	
- - 3 41 6 2	2 - 2	- - 3 43 6 2 - 54	2 3 1 - 99 6 -	6	2 3 1 - 105 6 - 117	1 1 22 2 24	-	- - 1 1 22 - 24	- - - 1 - 5 6	-	- - - 1 - 5 6	39 397 319 146 58 141 84 7	3 15 9 2 4 7 - 40	42 412 328 148 62 148 84 7	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	73 74 75 76 77 78 79 80 81
														4	AUTRES	
3 1	1 - 1	- - - 4 - 1	- 2 - 14 - 1	-	- 2 - 14 - 1	- - - - 1 8 - 9	-	1 8 - 9	- 2 - - - - - 9	3 3	- 2 - - - - - 12 14	9 102 41 16 5 18 15 10 216	2 25 6 2 1 - 3 3 42	11 127 47 18 6 18 13 258	CANADA ETATS-UNIS RUYAUME-UNI COMMUNWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRE: AUTRES PAYS NUN DECLARE TOTAL	82 83 84 85 86 87 88 89 90

TABLE 15. SUMMARY: SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1975-76

			L PROFESSI - SSEUR TITI			CIATE PROI FESSEUR AG			STANT PROI	
NG.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Ţ
	A. TOTAL									
1	NUMBER	6,794	292	7,086	8,903	994	9,897	6,975	1,595	8,570
2	10TH PERCENTILE	\$ 25,950	24,650	25,900	19,800	19,350	19,700	15,800	15,050	15,650
3	MEDIAN	\$ 31,450	29,050	31,350	23,350	22,400	23,250	18,850	18,150	18,725
4	90TH PERCENTILE	\$ 40,200	35,000	40,000	27,950	26,300	27,800	23,450	22,050	23,150
	B. BY REGION									
	ATLANTIC PROVINCES									
5 6	NUMBER MEDIAN	557 \$ 28,500	22 27,100	579 28,500	869 21,500	92 20,575	961 21,400	1,021	246	1,267
	QUEBEC							,	10,000	219400
7 8	NUMBER MEDIAN	1,274 \$ 31,450	75.6 29,350	1,330	1,953 24,700	21 <b>7</b> 24,150	2,170 24,650	1,684	373 19,350	2,057 19,650
	ONTARIO						2.,000	177,00	10,700	19,650
9 10	NUMBER MEDIAN	2,929 \$ 31,600	113 28,550	3,042 31,500	3,500	382 21,750	3,882 22,775	2,544 18,550	529 17,750	3,073
	WESTERN PROVINCES						22,,,,	10,750	11,1150	18,450
11	NUMBER MEDIAN	2,034 \$ 32,100	101 29,450	2,135 31,900	2,581 23,450	303 22,600	2,884 23,460	1,726 19,025	447 18,450	2,173 18,950
	C. BY ADMINISTRATIVE DUTIES									
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES									
13	NUMBER MEDIAN	1,620 \$ 34,750	67	1,687	715	81	796	253	45	298
	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	¥ 34,130	31,650	34,550	25,150	24,850	25,100	20,200	17,850	20,075
15 16	NUMBER MEDIAN	5,174 \$ 30,650	225 28,450	5,399 30,500	8,188 23,250	913 22,200	9,101 23,100	6,722 18,800	1,550 18,150	8,272 18,650
	D. BY HIGHEST DEGREE									
	DOCTORATE									
17 18	NUMBER MEDIAN	5,171 \$ 31,300	207	5,378	6,446	585	7,031	3,741	563	4,304
	MASTERS	\$ 31,300	20,900	31:120	23,200	22,300	23,150	18,650	18,150	18,600
19 20	NUMBER MEDIAN	915	55	970	1,607	320	1,927	2,224	756	2,980
	PROFESSIONAL DEGREE	\$ 31,150	29,350	31,050	23,200	22,350	23,000	18,600	18,075	18,500
21	NUMBER MEDIAN	411	11	422	412	25	437	441	48	489
	BACHELORS	\$ 36,700	321100	30,425	21,325	25,850	27,000	23,650	21,200	23,350
23 24	NUMBER MEDIAN	236	11	247	322	48	370	426	183	609
_ ,	OTHER	\$ 31,400	29,450	31,250	24,075	22,925	23,850	19,025	17,900	18,750
25 26	NUMBER MEDIAN	61 \$ 31,350	8 X	69 30,000	116 22,850	16 22,975	132 22,850	143 18,850	45 16,500	188 18,350

## TABLEAU 15. SOMMAIRE: TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1975-76

	NEXT BEL			CTHER			TOTAL				
	ERIEUR A			AUTRES							
м	F	T	М	F	Ţ	М	F	1			NO.
									Α.	TOTAL	
1,330	630	1,960	1,749	675	2,424	25,751	4,186	29,937		NOMBRE	1
12,500	12,000	12,250	12,650	11,500	12,000	16,400	13,550	15,750	\$	10E PERCENTILE	2
15,400	14,500	15,050	19,200	16,000	18,150	23,000	18,800	22,400	\$	MEDIANE	3
20,000	17,400	19,100	26,100	23,650	25,550	33,900	25,900	33,200	\$	90E PERCENTILE	4
									В.	SELON LA REGION	
										PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
264 14:400	115 13,300	379 14,000	59 15,000	50 12,125	109 13,400	2,770 19,900	525 16,400	3,295 19,300	\$	NÚMBRE MEDIANE	5 6
										QUEBEC	
361 16,500	181 15,400	542 16:000	404 20,975	71 17,900	475 20,400	5,676 23,600	898 19,650	6,574 22,950	\$	NOMBRE MEDIANE	7 8
										ONTARIO	
532 15,300	237 14,500	769 15,000	806 22,700	348 17,400	1,154	10,311 23,150	1,609	11,920	\$	NOMBRE MEDIANE	9 10
23,200										PROVINCES DE L'OUEST	
173 14,850	97 14,300	270 14,600	480 15,900	206 15,000	686 15,700	6,994 23,600	1,154 19,250	8,148 22,950	5	NOMBRE MEDIANE	11 12
									С.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
										AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
16	3	19	116	15	131	2,720	211	2,931	ø	NOMBRE MEDIANE	13 14
18,350	Х	18,150	26,100	22,350	25,550	30,500	25,400	30,050	₽	SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	• '
1,314	627	1,941	1,633	66û	2,293	23,031	3,975	27,006		NOMBRE_	15
15,400	14,500	15,000	18,850	15,975	17,800	22,500	18,600	21,800	\$	MEDIANE	16
									D.	SELON LE PLUS HAUT GRADE	
										DOCTORAT	
132	22	154	513	68 16.550	581 18.650	16,003	1,445	17,448	\$	NOMBRE MEDIANE	17 18
10,000	2 17 3 0 0	13,100	27,000	20,777	2,	0.,		- • •		MAITRISE	
6U2	326	1,128	786	278	1,064	6,334	1,735	8,069		NOMBRE MEDIANE	19 20
15,200	14,700	15,000	19,800	10,825	10,775	20,500	10,100	20,000	Φ	GRADE PROFESSIONNEL	
86 16,975	23 16,800	109 16,950	28 12,850	10 11,550	38 11,950	1,378 27,800	117 21,550	1,495 27,300	\$	NOMBRE MEDIANE	21 22
										BACCALAUREAT	
244 15,400	220	464 14,825	289	241 15,450	530 17,250	1,517	703 16,000	2,220 19,160	\$	NOMBRE MEDIANE	23 24
										AUTRES	
15,700	39 13,700	105	133 19,050	78 14,825	211	519 20,400	186 15,650	7 C5 19,000	\$	NOMBRE MEDIANE	25 26

TABLE 16. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1975-76

			PROFESSO			CIATE PROF			STANT_PROF	
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	TOTAL CANADA									
1 2	ALL FIELDS	NO. 6,794 MED.\$ 31,450	292 29,050	7,086 31,350	8,903 23,350	994 22,400	9,897 23,250	6,975 18,850	1,595 18,150	8,570 18,725
3 4	EDUCATION	NO. 391 MED.\$ 31,300	44 29,300	435 31,100	814 24,150	141 23,500	955 24,150	739 19,700	311	1,050
5	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 153 MED.\$ 29,200	15 26,850	168 29,175	293 21,750	51 23,050	344 21,975	308 17,300	81 16,500	389 17,150
7 8	HUMANITIES AND RELATED	NO. 1,094 MED.\$ 30,150	58 29,150	1,152	1,668	266 21,400	1,934	1,249	349 17,900	1,598
9	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 1,490 MED.\$ 31,400	56 28,675	1,546	2,036 23,100	197 22,500	2,233	1,943	341 18,050	2,284
11 12	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 658 MED.\$ 31,350	45 28,150	703 31,150	660	114	774 23,350	441 18,400	98 17,775	539 18,250
13 14	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 738 MED.\$ 30,850	2 X	740 30,825	849 23 <b>,7</b> 50	5 X	854 23,725	382 19,600	7 X	389
15 16	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 971 MED.\$ 35,200	62	1,033	1,044	173	1,217	1,005	352 18,500	1,357
17 18	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 1,229 MED.\$ 30,800	6 X	1,235	1,514	42 22,100	1,556	876 18,425	47	923
19 20	OTHER	NO. 70 MED.\$ 37,450	4 X	74 37,450	25 25,000	5 X·	30 23,950	32 17,725	9 X	41
	ATLANTIC PRCVINCES									.,,,,,,
21	ALL FIELDS	NO. 557	22	579	869	. 92	961	1,021	246	1,267
23	EDUCATION	MED.\$ 28,500	27,100	28,500	21,500	20,575	21,400	17,500	16,600	17,400
25 26	FINE AND APPLIED ARTS	MED.\$ 27,900	× -	27,300	21,275	21,625	21,375	18,300	17,000	18,025
27 28	HUMANITIES AND RELATED	MED.\$ X	6	135	20,100	X 32	20,100	15,850 204	16,250	16,000 269
29	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	MED.\$ 26,700 NO. 105	X 5	26,700	20,450	19,825	20,400	17,150 260	16,300	16,850
31	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	MED.\$ 28,500 NO. 37	X 3	28,500	21,450	21,450	21,450	17,200	17,050	17,200
32	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	MED.\$ 28,200 NO. 54	× –	28,175	21,600	X -	21,600	16,175	16,325	16,250
34 35	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	MED.\$ 29,550	- 4	29,550	22,600	~	22,600	19,100	_	19,100
36 37	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	MED.\$ 36,900	Х	36,500	87 27,900	21,100			16,500	138 22,700
38		NO. 113 MED.\$ 28,200	X	28,200	142 21,425		147 21,350	17,000	16,900	211 17,000
40	OTHER	NO. 6 MED.\$ X	-	6 X	7 X	_	7 X	14 17,125	4 X	18 17,550
(	QUEBEC									
41 42	ALL FIELDS	NO. 1,274 MED.\$ 31,450	56 29,350	1,330 31,350	1,953 24,700	217 24,150	2,170 24,650	1,684	373 19,350	2,057 19,650
43 44	EDUCATION	NO. 45 MED.\$ 30,950	4 X	49 30,450	151 24,450	34 24,150	185 24,300	171 20,000	86 19,400	257 19,700
45 46	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 23 MED.\$ 31,350	3 X	26 30,100	71 23,500	18 23,400	89 23,400	64 17,750	17 18,350	81 1 <b>7,7</b> 50
47 48	HUMANITIES AND RELATED	NO. 155 MED.\$ 30,850	9 X	164 30,850	298 24,300	42 24,000	340 24,250	219 19,650	50 19,750	269 19,650
49 50	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 295 MED.\$ 31,250	16 30,100	311	435 24,300	50 23,225	485 24,150	507 19,050	101	608 19,050

TABLEAU 16. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1975-76

	NEXT BEL			OTHER						
	ERIEUR A			AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO,
								1	TOTAL CANADA	
1,330	630	1,960	1,749	675	2,424	25, <b>7</b> 51	4,186	29,937 NO.	TOTAL DES DOMAINES	1
15,400	14,500	15,050	19,200	16,000	18,150	23,000	18,800	22,400 \$ MED.		2
223 16,500	115 15,200	338 15,800	229 23,650	111	340 21,850	2,396 22,950	722 19,650	3,118 NO. 22,100 \$ MED.	EDUCATION	3 4
82	31	113	85	38	123	921	216	1,137 NO.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	5
14,075	14,300	14,200	19,400	16,825	18,300	19,950	17,750	19,600 \$ MED.		6
244	106	350	143	90	233	4,398	869	5,267 NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	7
14,850	14,500	14,700	20,950	14,725	17,100	21,700	18,800	21,000 \$ MED.		8
407	124	531	315	103	418	6,191	821	7,012 NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	9
14,900	14,450	14,750	19,400	17,400	18,600	21,950	18,900	21,450 \$ MED.		10
54	33	87	71	54	125	1,884	344	2,228 NO.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	11
14,975	13,700	14,800	15,000	13,250	14,400	23,950	19,875	23,350 \$ MED.		12
61	1	62	155	5	160	2,185	20	2,205 NO.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	13
15, <b>7</b> 50	X	15,750	23,650	X	23,650	24, <b>7</b> 50	21,725	24,750 \$ MED.		14
139	198	337	64	115	179	3,223	900	4,123 NO.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	15
17,200	14,625	15,400	19,025	16,250	17,450	27,050	18,600	25,200 \$ MED.		16
110	16	126	217	34	251	3,946	145	4,091 NO.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	17
15,525	14,275	15,425	21,000	16,575	19,850	23,400	19,150	23,300 \$ MED.		18
10	6	16	470	125	595	607	149	756 NO.	AUTRES	19
17,575	X	15,700	16,300	15,200	16,000	1 <b>7,</b> 750	15,650	17,000 \$ MED.		20
									PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
264	115	379	59	50	109	2,770	525	3,295 NO.	TOTAL DES DOMAINES	21
14,400	13,300	14,000	15,000	12,125	13,400	19,900	16,400	19,300 \$ MED.		22
31	22	53	3	2	5	273	80	353 NO.	EDUCATION	23
15,500	12, <b>7</b> 25	14,200	X	X	X	19,550	15,975	19,050 \$ MED.		24
13	4	17	3	1	4	95	23	118 NO.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	25
14,000	X	14,300	X	X	X	1 <b>7,</b> 100	15,850	16,725 \$ MED.		26
53	24	77	5	19	24	571	146	717 NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	27
14,350	14,500	14,400	X	13,950	13,725	19,150	16,425	18,650 \$ MED.		28
83 14,000	19 13,800	102	6 X	7 X	13 11,900	631 18,600	89 16,750	720 NO. 18,325 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	29 30
10	8	18	7	9	16	147	50	197 NO.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	31
14,350	X	14,175	X	X	11,475	20,450	15,900	19,100 \$ MED.		32
12	_	12	3 X	1 X	4 X	218 22,500	1 X	219 NO. 22,500 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	33 34
24	31	55	2	9	11	286	105	391 NO.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	35
24,500	13,000	14,500	X	X	12,800	29,000	15,250	25,850 \$ MED.		36
34	4	38	6	2	8	494	24	518 NO.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	3 <b>7</b>
14,175	X	14,050	X	X	X	19,400	17,275	19,300 \$ MED.		38
4 X	3 X	7 X	24 17,250	-	24 1 <b>7,</b> 250	55 18,100	7 X	62 NO. 18,050 \$ MED.	AUTRES	39 40
									QUEBEC	
361	181	542	404	71	475	5,676	898	6,574 NO.	TOTAL DES DOMAINES	41
16,500	15,400	16,000	20,975	17,900	20,400	23,600	19,650	22,950 \$ MED.		42
88	46	134	52	20	72	507	190	697 NO.	EDUCATION	43
15,800	15,800	15,800	19,625	18,525	19,275	20,950	19,050	20,850 \$ MED.		44
13 15,800	B X	21 15,500	11 21,100	7 X	18	182 21,425	53 19,850	235 NO. 21,000 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	45 46
45 16,500	17 15,850	62	54 22,950	7 X	61 21,850	771 23,400	125	896 NO. 22,950 \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	<b>47</b> 48
117	45	162	1 05	18	123	1,459	230		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	<b>49</b> 50
16,050	15,700	15,975	20,000	16,850	19,200	22,300	17,343	ET1300 & MED.		

## TABLE 16. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1975-76

				PROFESSOI - SEUR TITUI			IATE PROF ESSEUR AG			TANT PROF	
NG.			М	F	Т	М	F	T	М	F	Ţ
	QUEBEC (CONTINUED)										
51 52	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. MED.\$ 3		9 X	175 31,750	151 24,850	32 25,950	183 25,150	148 19,775	17 19,850	165 19,800
53 54	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. MED.\$ 3.	160 1,150	-	160 31,150	238 24,725	1 X	239 2 <b>4,7</b> 00	129 19,950	2 X	131 19,950
55 56	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. MED.\$ 3	195 4,700	12 29,225	207 34,300	275 27 <b>,</b> 750	32 24,225	307 27,750	249	90 19,425	339 21,800
57 58	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. MED.\$ 3	229	3 X	232 30,575	331 24,150	8 X	339 24,150	196 19,650	9 X	205 19,650
59 60	OTHER	NO. MED.\$	6 X	Ē	6 X	3 X	-	3 X	1 X	1 X	2 X
	ONTARIO										
61 62	ALL FIELDS	NO. (	2,929 1,600	113 28,550	3,042 31,500	3,500 22,900	382 21,750	3,882 22,775	2,544 18,550	529 17,750	3,073 18,450
63 64	EDUCATION	NO. MED.\$ 32	135 2,800	9 X	144 32,700	240 25,400	35 24,950	275 25,400	251 21,150	67 19,650	318
65 66	FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$ 28	63 8,550	6 X	69 28,350	92 20,950	14 21,6 <b>7</b> 5	106 20,950	106 17,275	27 16,500	133 17,000
67 68	HUMANITIES AND RELATED	NO. MED.\$ 30	574 0,175	29 28,250	603	786 21,700	125 20,850	911 21,550	493 17,750	157 17,800	650 1 <b>7,7</b> 75
69 70	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. MED.\$ 3	701 1,700	22 27,075	723 31,550	844 22,500	87 22,050	931 22,450	740 18,200	128 1 <b>7,7</b> 50	868 18,100
71 72	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. MED.\$ 3	217 1,350	10 28,025	227 31,100	234 23,475	35 22,950	269 23,350	142 18,025	32 17,600	174 17,925
73 74	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. MED.\$ 33	313 1,150	1 X	314 31,125	317 23,100	2 X	319 23,100	141	3 X	144
75 76	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. MED.\$ 34	369 4,200	32 31,600	401 33,800	389 25,750	69 22,000	458 25,200	375 20,750	101 17,650	476 20,150
77 78	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. MED.\$ 31	520 1,350	1 X	521 31,350	587 22,550	12 21,550	599 22,550	287 18,200	12 18,075	299 18,200
79 80	OTHER	NO. MED.\$ 40	37 0,350	3 X	40 40,675	11 22,600	3 X	14 22,750	9 X	2 X	11
	WESTERN PROVINCES										
81 82	ALL FIELDS	NO. 2 MED.\$ 32	2,034	101 29,450	2,135 31,900	2,581 23,450	303 22,600	2,884 23,400	1,726	447 18,450	2,173 18,950
83 84	EDUCATION	NO. MED.\$ 31	179 1,050	28 30,025	20 <b>7</b> 30 <b>,</b> 950	337 23,850	62 23,600	399 23,800	196 19,300	115 18,900	311 19,000
85 86	FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$ 29	61	6 X	67 29,450	94 22,300	17 23,050	111 22,500	101 17,300	21 16,150	122
87 88	HUMANITIES AND RELATED	NO. MED.\$ 31	236 1,600	14 29,975	250 31,250	404 23,000	67 22,200	471 22,500	333 18,900	77 18,400	410 18,850
89 90	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. MED.\$ 32	389 2,400	27,000	402 32,125	580 23,600	46 22,675	626 23,500	436 18,750	68 18,650	504 18,750
91 92	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. MED.\$ 31	238 1,625	23 28,100	261 31,250	218 22,800	39 2 <b>1,9</b> 00	25 <b>7</b> 22,550	115	27 18,650	142 18,100
93 94	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. MED.\$ 30	211	1 X	212 30,350	197 23,600	2 X	199 23,600	60 20,500	2 X	62
95 96	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. MED.\$ 37	332 7,200	14 31,500	346 36,675	293 27,000	51 22,550	344 26,325	283 24,050	121 18,200	404 21,800
97 98	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. MED.\$ 31	367	1 X	368 31,400	454 23,000	17 22,600	471 23,000	194 18,800	14 18,875	208 18,800
99 100	OTHER	NG. MED.\$ 38	21 3,250	X	37,825	4 X	2 X	6 X	8 X	2 X	10 17,625

TABLEAU 16. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1975-76

ASSIST	NEXT BEL ANT PROFE ERIEUR A	SSOR		OTHER - AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	т	М	F	Т		NO,
								Ç	QUEBEC (SUITE)	
17 17,300	5 X	22	29 19,800	5 X	34 19,350	511 24,800	68 24,000	579 NO. 24,700 \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	51 52
28 18,050	1 X	29 17,900	30 23,250	-	30 23,250	585 24, <b>7</b> 50	4 X	589 NO. 24,700 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	53 54
25 18,350	56 15,225	81 15,800	33	8 X	41 19,200	777 26,750	198 19,050	975 NO. 25,350 \$ MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	55 56
27	2	29	88	6	94	871	28	899 NO.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	57
16,500	X	16,500	20,550	X	20,200	24,100	19,550	24,000 \$ MED.		58
1 X	1 X	2 X	2 X	Ξ	2 X	13 2 <b>7,</b> 300	2 X	15 NO. 26,300 \$ MED.	AUTRES	59 60
								(	ONT ARIO	
532 15,300	237 14,500	769 15,000	806 22,700	348 17,400	1,154	10,311 23,150	1,609	11,920 NO. 22,450 \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	61 62
76	34	110	141	65	206	843	210	1,053 NO.	EDUCATION	63
19,150	15,600	17,500	24,450	20,150	24,450	24,600	20,900	24,450 \$ MED.		64
32	13	45	47	20	67	340	80	420 NO.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	65
14,075	13,500	13,850	20,950	18,050	20,150	19,950	17,400	19,475 \$ MED.		66
123	48	171	45	35	80	2,021	394	2,415 NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	67
14,550	14,475	14,500	22 <b>,7</b> 00	13,600	17,800	21,650	18,550	21,000 \$ MED.		68
161	52	213	156	67	223	2,602	356	2,958 NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	69
14,750	14,100	14,500	20,975	19,400	20,950	21,950	18,600	21,500 \$ MED.		<b>7</b> 0
13	15	28	18	21	39	624	113	737 NO.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	71
14,650	13,700	14,300	12,450	17,000	15,050	23,900	19,550	23,250 \$ MED.		72
15 15,950		15 15,950	115 24,600	4 X	119 24,600	901 25,000	10 21,775	911 NO. 24,950 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	73 74
70	65	135	22	82	104	1,225	349	1,574 NO.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	75
16,250	15,000	15,400	12,000	17,800	17,650	25,500	18,600	23,650 \$ MED.		76
37	8	45	91	20	111	1,522	53	1,575 NO.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	77
15,900	X	15,750	24,600	14,900	23,650	23,850	17,850	23,650 \$ MED.		78
5	2	7	171	34	205	233	44	277 NO.	AUTRES	79
X	X	X	16,250	14,425	16,000	18,000	14,900	17,400 \$ MED.		80
									PROVINCES DE L'OUEST	
173	97	270	480	206	686	6,994	1,154	8,148 NO.	TOTAL DES DOMAINES	81
14,850	14,300	14,600	15,900	15,000	15,700	23,600	19,250	22,950 \$ MED.		82
28	13	41	33	24	57	773	242	1,015 NO.	EDUCATION	83
17,000	14,300	15,000	19,200	17,700	18,600	23,400	20,350	22,700 \$ MED.		84
24	6	30	24	10	34	304	60	364 NO.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	85
13,525	X	13,200	14,400	14,575	14,400	20,000	17,000	19,700 \$ MED.		86
23	17	40	39	29	68	1,035	204	1,239 NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	87
16,050	13,700	15,150	14,400	15,250	14,800	21,950	19,325	21,600 \$ MED.		88
46 14,525	8 X	54 14,450	48 16,000	11 14,200	59 16,000	1,499	146 19,625	1,645 NO. 22,600 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	89 90
14	5	19	17	19	36	602	113	715 NO.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	91
13,350	X	13,400	14,250	13,600	13,250	24,000	20,100	23,400 \$ MED.		92
6 X	-	6 X	7 X	- -	7 X	481 25,450	5 X	486 NO. 25,400 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	93 94
20	46	66	7	16	23	935	248	1,183 NO.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	95
20,650	14,500	14,850	X	14,200	14,500	29,200	18,550	26,800 \$ MED.		96
12	2	14	32	6	38	1,059	40	1,099 NO.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	97
14,800	X	14,800	14,400	X	14,700	23,800	19,700	23,700 \$ MED.		98
	Ī.	Ī.	273 16,500	91 15,650	364 16,025	306 17,000	96 15,675	402 NO. 16,500 \$ MED.	AUTRES	99 100

TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1975-76

			. PROFESSO SEUR TITU			TATE PROF			STANT PROF - FESSEUR AC	
NO.		м	F	Ť	м	с	т	м	F	т
1 2	ALL DISCIPLINES	NO. 6,794 MED.\$ 31,450		7,086 31,350	8,903 23,350	994 22,400	9,897 23,250	5,975 18,850	1,595 18,150	8,570 18,725
	EDUCATION									
3 4	PHYSICAL EDUCATION	NO. 61 MED.\$ 31,850	5 X	66 31,550	157 23,400	24 21,900	181 23,250	192 18,500	60 18,550	252 13,500
5	OTHER EDUCATION	NO. 330 MED.\$ 31,225	39 29,650	369 31,000	657 24,350	117 24,150	774 24,300	547 20,250	251 19,000	798 19,830
7 9	TOTAL EDUCATION	NO. 391 MED.\$ 31,300	44 29,300	435 31,100	814 24,150	141 23,500	955 24,150	739 19,700	311 18,900	1,050
	FINE AND APPLIED ARTS									
10	DRAMA, THEATRE	NO. 16 MED.\$ 31,650	3 X	19 31,400	39 21,250	8 X	47 21,400	49 18,350	17,400	59 13,050
11 12	MUSIC	NO. 77 MED.\$ 29,050	6 X	83 29,050	121 22,250	17 23,400	138 22,300	112 16,500	38 16,325	150 15,500
13 14	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	NO. 60 MED.\$ 28,750	6 X	66 28,675	133 21,700	26 22,9 <b>7</b> 5	159	147 17,550	33 16,500	180 17,400
15 15	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	NO. 153 MED.\$ 29,200	15 26,850	168 29,175	293 21,750	51 23,050	344 21,975	308 17,300	81 16,500	389 17,150
	HUMANITIES AND RELATED									
17 18	CLASSICS	NO. 62 MED.\$ 30,700	4 X	66 30,550	84 21,625	13 21,900	97 21,750	54 18,800	11 18,750	65 13,800
	LANGUAGES									
19 20	ENGL ISH	NO. 247 MED.\$ 30,700	22 27,930	269 3 <b>0,</b> 100	399 22 <b>,</b> 050	84 20,850	483 21,850	321 18,300	87 17,400	408 18,150
21 22	FRENCH	NO. 106 MED.\$ 30,450	10 27,875	116 30,150	202 22,850	52 21,700	254 22,600	143 18,300	98 17,625	231 18,150
23 24	SPANISH	NO. 18 MED.\$ 29,775	- -	18 29,775	46 21,775	20,450	57 21,450	33 18,300	23 17,900	56 19,150
25 26	GER <b>M</b> AN	NO. 42 MED.\$ 29,350	2 X	44 29,350	63 22,150	13 21,950	76 22,075	37 17,550	17 18,430	54 17,825
27 28	OTHER MODERN LANGUAGES	NO. 69 MED.\$ 28,800	3 X	72 23,625	106 22,450	23 21,900	129 22,350	97 18,150	38 17,650	135 13,000
29 30	TOTAL LANGUAGES	MO. 482 MED.\$ 30,150	37 28,050	519 30,000	816 22,250	183	999	631	253 17,600	884
31 32	HISTORY	NO. 223 MED.\$ 30,400	8	231	351 22,650	27 21,100	378 22,525	246 18,350	30 17,925	276 18,200
33 34	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	NO. 13 MFD.\$ 31,000	5 X	18 30,925	21 25,750	14 24,950	35 25,500	14	14	28
35 36	MASS MEDIA STUDIES	NO. 9 MED.\$ X	-	9	31	1	32	27	1	19,175
37 38	PHILOSOPHY	NO. 160 MED.\$ 30,725	3 X	X 163 30,700	23,250 223 22,500	X 17 22+200	23,200 240 22,500	19,000 143 18,450	14 17,875	19,125 157 18,450
3 9 4 0	RELIGIOUS STUDIES	NO. 121 MED.\$ 27,300	1 X	122	115	5 X	120	109	7	116
41 42	OTHER HUMANITIES	NO. 24 McD.\$ 31,275	-	24	27 22,500	6 X	33	17,650	19	17,730
43 44	PRITINAMUH LATOT	NO. 1,094	58 29,150	1,152	1,658	266	1,934 22,200	19,950 1,249 18,300	19,100 349 17,900	19,500 1,598 13,200

TABLEAU 17. TRAITEMENTS DES ENSFIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1975-76

ASSIST	NEXT BEL TANT PROFE FERIEUR A	CELUI		OTHER - AUTRES			TOTAL			
М	F	т	м	F	Т	М	c	ī		νэ.
1,330 15,400	630 14,500	1,960 15,050	1,749	675 16,000	2,424 18,150	25,751 23,000	4,186 18,800	29,937 NO. 22,400 \$ MED.	TOTAL DES DISCIPLINES	1 2
								E	DUCATION	
70 14,925	43 14,300	113 14,800	41 18,500	19 14,700	60 16,325	521 20,050	151 17,400	672 NO. 19,575 \$ MED.	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	3 4
153 17,500	72 15,450	225 16,650	188 24,450	92 19,700	280 23,650	1,875 23,750	571 20,250	2,446 NO. 22,950 \$ MED.	EDUCATION AUTRE	5 6
223 16,500	115 15,200	338 15,800	229 23,650	111 18,600	340 21,850	2,396 22,950	722 19,650	3,118 NO. 22,100 \$ MCD.	TOTAL EDUCATION	7 8
								5	SEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
17 14,250	4 X	21 14,000	13 18,000	7 X	20 17,400	134 19,400	32 17,600	166 NO. 19,100 \$ MFD.	ART DRAMATIQUE, THEATRE	9 10
34 13,650	13 14,650	47 13,850	15 13,700	8 X	23 14,950	359 20,050	82 17,175	441 NJ. 19,400 \$ M5D.	MUSIQUE	1 1 1 2
31 14,450	14 14,550	45 14,500	57 20,400	23 17,950	80 19 <b>,</b> 975	428 19,900	102 18,175	530 N7. 19,700 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	13 14
82 14,075	31 14,300	113 14,200	85 19,400	38 16,825	123 18,300	921 19,950	216 17,750	1,137 NO. 19,600 \$ MED.	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	15 16
								ŀ	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
6 X	2 X	8 X	2 X	2 X	4 X	208 21,950	32 20,125	240 NO. 21,625 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES	17 18
									LANGJES	
43 15,200	22 14,675	65 15,100	18 15,025	23 15,800	41 15,250	1,028 21,400	238 19,050	1,266 NO. 20,700 \$ MED.	ANGLAIS	19
38 15,000	34 14,850	72 14,975	13 18,550	32 13,550	45 14,350	502 21,700	216 17,750	718 NO. 20,350 \$ MED.	FRANCAIS	2 1 2 2
6 X	4 X	10 14,325	2 X	5 X	7 X	105 21,050	43 18,550	148 NO. 19,625 \$ MED.	ESPAGNOL	2 3 2 4
7 X	4 X	11 14,250	2 X		2 X	151 22,000	36 19,825	187 NO. 21,600 \$ MED.	ALLEMAND	25 26
26 · 15,350	17 13,700	43 14,750	15 18,300	13 15,200	28 15,875	313 21,050	94 17,650	407 NO. 19,900 \$ MED.	AUTRES LANGUES MODERNES	27 23
120 14,975	81	201 14,850	50 15,950	73 14,650	123 14,950	2,099 21,500	627 18,250	2,726 NO.	TOTAL LANGUES	29 30
39 15,150			174770	144000	177700	219000	10420	20,500 \$ MED.		
	6 X	45 15,150	24 19,925	2 X	26 19,925	883 21,950	73	956 NO. 21,575 \$ MED.	BAICTZIH	31 32
4 X		45	24	2	26	883 21,950	73	956 NO.	HISTOIRE BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	
4	X 5	45 15,150	24 19,925 3	2 X 3	26 19,925 6	883 21,950	73 19,400 41	956 NO. 21,575 \$ MED.		32
4 X 15 14,500	X 5 X 4 X	45 15,150 9 X 19 14,500	24 19,925 3 X 21 22,700	2 X 3 X	26 19,925 6 X 24 22,700	883 21,950 55 25,000	73 19,400 41 21,800	956 NO. 21,575 \$ MED. 96 NO. 23,700 \$ MED.	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	3 2 3 3 3 4 3 5
4 X 15 14,500 23 14,300	5 X 4 X 2 X	45 15,150 9 X 19 14,500 25 14,300	24 19,925 3 X 21 22,700 21 21,650	2 X 3 X 3 X 2 X	26 19,925 6 X 24 22,700 23 21,650	883 21,950 55 25,000 103 21,750 570 22,525	73 19,400 41 21,800 9 X 38 19,950	956 NO. 21,575 \$ MED.  96 NO. 23,700 \$ MED.  112 NG. 21,500 \$ MED.  608 NJ. 22,250 \$ MED.	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION ETUDES DES MASS MEDIA	32 33 34 35 36
4 X 15 14,500 23 14,300	X 5 X 4 X	45 15,150 9 X 19 14,500 25 14,300	24 19,925 3 X 21 22,700 21 21,650	2 X 3 X 3 X	26 19,925 6 X 24 22,700 23 21,650	883 21,950 55 25,000 103 21,750 570 22,525	73 19,400 41 21,800 9 X 38 19,950	956 NO. 21,575 \$ MED.  96 NO. 23,700 \$ MED.  112 NG. 21,500 \$ MED.  608 NJ. 22,250 \$ MED.	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION  ETUDES DES MASS MEDIA  PHILOSOPHIE	32 33 34 35 36 37 38

## TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1975-75

			PROFESSO - SSEUR TITU			IATE PROF			STANT PROF	
NO.		М	F	Т	М	۴	т	М	F	т
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
45 46	ARCHAETLOGY AND ANTHROPOLOGY	NO. 55 MED.\$ 30,800	4 X	59 30,250	98 22,725	23	121 22,550	85 17,900	23 17,200	108 17,550
47	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	NO. 208	1	209	346	8	354	359	19	378
48		MED.\$ 31,475	X	31,500	23,950	X	23,950	19,150	18,150	19,125
49	ECONOMICS	NO. 254	4	258	261	11	272	248	14	262
50		MED.\$ 32,025	X	31,975	23,500	22,300	23,500	18,750	18,225	18,700
51	GEOGRAPHY	NO. 119	2	121	202	5	207	166	12	178
52		MED.\$ 31,500	X	31,400	22,850	X	22,850	18,100	18,475	19,150
53	LAW	NO. 190	6	196	141	6	147	119	16	135
54		MED.\$ 32,450	X	32,325	23,500	X	23,500	19,050	19,050	19,050
55	MAN / ENVIPONMENT STUDIES	NO. 36	I	37	41	4	45	39	4	43
56		MED.\$ 33,800	X	33,900	23,600	X	23,550	19,200	X	19,200
57	POLITICAL SCIENCE	NO. 142	3	145	189	12	201	190	31	221
58		MED.\$ 31,450	X	31,350	22,500	22,325	22,500	18,125	17,700	18,000
59	PSYCHOLOGY	NO. 240	18	258	376	55	431	318	82	430
60		MED.\$ 30,125	31,250	30,200	22,275	22,500	22,400	17,900	17,800	17,875
61	SOCIAL WORK	NO. 38	6	44	77	29	106	74	51	135
62		MED.\$ 30,500	X	29,750	23,800	23,450	23,600	19,125	19,150	19,150
63 64	SOCIOLOGY	NO. 139 MED.\$ 31,000	7 X	146 30,800	199 22,750	30 22,225	229	248 17,975	54 17,575	302 17,800
65	OTHER SOCIAL SCIENCES	NO. 69	4	73	106	14	120	97	25	122
66		MED.\$ 30,600	X	30,350	23,125	21,875	23,100	18,600	18,150	13,500
67 68	TOTAL SOCIAL SCIENCES	NO. 1,490 MED.\$ 31,400	56 28,675	1,546	2,036 23,100	197 22,500	2,233 23,000	1,943 18,450	341 18,050	2,284
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									
69	AGRICULTURE	NO. 162	4	166	117	2	119	62	1	63
70		MED.\$ 31,275	X	31,225	23,450	X	23,450	18,675	X	18,750
71	BIOCHEMISTRY	NO. 51	1	52	41	6	47	26	8	34
72		MED.\$ 33,100	X	33,100	24,800	X	24,450	18,975	X	19,725
73	BIOLOGY	NO. 196	9	205	233	22	255	144	16	160
74		MED.\$ 31,630	X	31,300	23,200	22,650	23,100	18,075	17,650	17,950
75	BOTANY	NO. 55	5	60	57	8	65	37	1	38
76		MED.\$ 29,350	X	28,775	22,850	X	22,700	17,600	X	17,630
77	HOUSEHOLD SCIENCE	NO. 18	20	38	19	54	73	21	56	77
78		MED.\$ 32,775	29,250	30,475	23,200	23,150	23,200	17,500	17,725	17,650
79 80	VETERINARY MEDICINE	N3. 45 MED.\$ 31,000	_	45 31,000	53 23,300	6 X	59 23,200	32 19,375	5 X	37 19,300
81	ZOOLOGY	NO. 89	5	94	84	10	94	60	6	66
82		MED.\$ 31,050	X	30,800	23,500	22,350	23,125	17,725	X	17,675
83 84	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 42 MED.\$ 32,250	1 X	43 32,200	56 24,300	6 X	62 24,300	59 19,250	5 X	64
85 86	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 658 MED.\$ 31,350	45 28,150	703 31,150	660 23,400	114	774 23,350	441	98 17,775	539 18,250
E	NGINEERING AND APPLIED SCIENCES									
87	ARCHITECTURE	NO. 38	-	38	73	1	74	48	2	50
88		MED.\$ 29,125	-	29,125	23,400	X	23,250	20,250	X	20,300

TABLEAU 17. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1975-76

	K NEXT BEL			OTHER						
	FERIEUR A			AUTRES			LATOT			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		٧٥.
									SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
26	10	36	9	2	11	273	62	335 NO. 20,600 \$ MED.	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	45 46
14,450	14,275	14,450	115	X 34	16,850	21,000	18,525	1,192 NO.	GESTION ET AFFAIRES	47
15,350 54	13,975	15,000	23,200	19,400	22,350	22 <b>,</b> 375 847	18,075	22,075 \$ MED. 881 NO.	ECONOMIQUE	48
15,600	X 8	15,500	20,150	X 7	20,150	23,000	21,650	22,900 \$ MED. 579 NO.	G EOGR APHI E	50 51
15,000	X 6	14,500	18,150	X 2	18,075	21,400	18,050	21,050 \$ MFD. 501 NO.	DROIT	52
16,500	Х	16,500	Х	x 2	X 12	24,800	19,450	24,400 \$ MED.	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	5 4 5 5
6 X	×	X	10 18,175	Х	19,250	22,975	21,300	22,825 \$ MED.		56
50 14,750	4 X	54 14,700	15 16,250	1 X	16,500	586 20,750	51 18,130	637 NO. 20,450 \$ MEO.	SCIENCE POLITIQUE	5 7 5 8
14,875	26 14,700	72 14,750	17,625	21 14,850	65 17,400	1,024 21,300	202 18,675	1,226 NO. 20,850 \$ MED.	PSYCHOLOGIE	5 9 6 0
3 X	12 15,900	15 15,700	14 19,875	7 X	21 20,950	206 22 <b>,</b> 375	115 20,250	321 NO. 21,700 \$ MED.	SERVICE SOCIAL	51 52
77 14,300	27 13,750	104 14,150	30 16,850	15 15,400	45 16,500	693 20, <b>2</b> 00	133 17,700	826 NO. 19,750 \$ MED.	SOCIOLOGIE	53 54
15 14,000	13 15,350	28 14,550	19 18,600	8 X	27 18,550	306 22,000	64 18,150	370 NO. 21,150 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	55 56
407 14,900	124 14,450	531 14, <b>7</b> 50	315 19,400	103 17,400	418 18,600	6,191 21,950	821 18,933	7,012 NO. 21,450 \$ MED.	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	5 7 5 8
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQJES	
3 X		3 X	5 X	2 X	7 X	349 25,800	9 X	358 NO. 25,750 \$ MED.	AGRICULTURE	69 70
3 X	-	3 X	10 19,175	1 X	11	131 25,450	16 22,775	147 NO. 24,950 \$ MED.	BIOCHIMIE	71 72
18	6	24	28	21 11,950	49	619	74 18,675	693 NO. 23,000 \$ MED.	81003615	73 74
14,325	x -	14,175	13,300	3	13,000	23,400	17	174 NO.	BOTANIQUE	75 76
X 3	22	X 25	× –	X 12	X 12	23,250	22,300	23,125 \$ MED. 225 NO.	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	77
X 10	14,000	15,000	- 6	18,650	18,650	22,800	19,875	20,000 \$ MED.	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	78 79
15,000	X 3	14,850	X 6	, X	X 15	23,300	19,350	22,800 \$ MED. 278 NO.	ZOOLOGIE	80
X	X	X	X	X	13,500	23,900	18,300	23,275 \$ MFD.	SC. AGPICALES ET BIOLAGIAUFS AUTRE	9 2 8 3
6 X	1 X	7 X	20,400	X	19,500	176 23,600	21,275	23,175 \$ MED.		8 4
54 14,975	13,700	87 14,800	71 15,000	54 13,250	125	1,834	344 19,875	2,228 Nn. 23,350 \$ MED.	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	8 5 8 6
									GENIE FT SCIENCES APPLIQUEES	
3 X	1 X	4 X	19 23,700	- -	19 23,700	181 23,400	4 X	185 NO. 23,400 \$ MFD.	ARCHITECTIOE	87 88

TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1975-76

			PROFESSÓ SSEUR TITU			IATE PROF ESSEJR AG			TANT_PROF	
NO.		М	F	Т	М	F	т	М	F	Ŧ
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES (CONT)									
89 90	CHEMICAL ENGINEERING	NO. 109 MED.\$ 31,600	_	109 31,600	64 23,700	1 X	65 23,650	29 19,900	1 X	30 20,150
91 92	CIVIL ENGINEERING	NO. 128 MED.\$ 30,700	· <u>-</u>	128	153 24,300	_	153 24,300	. 52 19,775	_	52 19,775
93 94	ELECTRICAL ENGINEERING	NO. 143 MED.\$ 30,000	_	143 30,000	178 22,900	1 X	179 22,900	60 19,075	-	60 19,075
95 96	MECHANICAL ENGINEERING	NO. 122 MED.\$ 30,900	1 X	123 30,750	141 24,200	<u>-</u>	141 24,200	52 19,650		52 19,650
97 98	OTHER ENGINEERING	NO. 142 MED.\$ 31,725	1 X	143 31,700	163 23,450	_	163 23,450	106 19,250	2 X	108 19,175
99 100	TOTAL ENGINEERING	NO. 644 MED.\$ 30,875	2 X	646 30,850	699 23,850	2 X	701 23,750	299 19,600	3 X	302 19,550
101 102	FORESTRY	NO. 28 MED.\$ 31,000	-	28 31,000	28 22,875	-	28 22,875	25 19,050	-	25 19,050
103 104	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 28 MED.\$ 32,100	_	28 32,100	49 24,350	2 X	51 24,350	10 19,350	2 X	12 19,125
1 05 1 06	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 738 MED.\$ 30,850	2 X	740 30,825	849 23,750	5 X	854 23,725	382 19,600	7 X	389 19,630
,	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									
107 108	YATSITNAC	NO. 92 MED.\$ 35,500	4 X	96 35,200	86 28,550	4 X	90 29,275	73 24,150	13 21,000	86 23,800
109 110	MEDICINE	NO. 763 MED.\$ 35,450	23 30,800	786 35,175	841 26,750	62 23,800	903 26,550	809 22,500	89 20,950	898 22,250
111 112	NURSING	NO MED.\$ -	28 31,825	28 31,825	4 X	83 21,600	87 21,650	7 X	185 17,500	192 17,500
113 114	PHARMACY	NO. 48 MED.\$ 31,050	_	48 31,050	49 24,350	3 X	52 24,350	31 20,050	4 X	35 19,600
115 116	PUBLIC HEALTH	NO. 38 MED.\$ 36,075	3 X	41 35,750	36 30,450	4 X	40 29,900	38 24,725	16 22,000	54 22,625
117 118	REHABILITATION MEDICINE	NO. 15 MED.\$ 39,000	3 X	18 34,575	20 25,500	16 21,850	36 24,025	29 18 <b>,7</b> 50	38 18,050	67 13,300
119 120	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. 15 MED.\$ 32,500	1 X	· 16	8 X	1 X	9 X	18 19,650	7 X	25 19 <b>,</b> 350
121 122	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. 971 MED.\$ 35,200	62 31,100	1,033	1,044 26,800	173 22,400	1,217 25,200	1,005	352 18,500	1,357
,	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES									
123 124	CHEMISTRY	NO. 323 MED.\$ 30,850	2 X	325 30,800	317 22,850	10 22,850	327 22,850	135 18,100	7 X	142 18,125
125 126	GEOLOGY AND RELATED	NO. 143 MED.\$ 29,200	1 X	144	138 23,025	1 X	139	85 18,450	2 X	87 19,450
127 128	MATHEMATICS	NO. 365 MED.\$ 31,100	2 X	367 31,100	6 <b>79</b> 22,950	26 22,100	705 22,950	486 18,300	34 17,900	520 18,275
129 130	PHYSICS	NO. 353 MFD.\$ 30,850	1 X	354 30,850	349 23,050	4 X	353 23,050	149 19,050	3 X	152 19,050
131 132	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 45 MED.\$ 31,350		45 31,350	31 23,950	1 X	32 23,775	21 18,700	1 X	22
133 134	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 1,229 MED.\$ 30,800	6 X	1,235 30,800	1,514 22,975	42 22,100	1,556	876	47 18,300	923 18,400
135 C 136	OTHER	NO. 70 MED.\$ 37,450	4 X	74 37,450	25 25,000	5 X	30 ·23,950	32 17,725	9 X	41 17,700

TABLEAU 17. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1975-76

ASSIST	NEXT BEL ANT PROFE ERIEUR A ESSEUR AD	CELUI		OTHER - AUTRES			TOTAL			
М	F	т	M	F	Т	М	F	т		۰. ۵۷
								,	GENIE ET SCIENCES APPLIQJEES (SUITE)	
									GENIE	
4 X	-	4 X	8 X	- -	8 X	214 26,700	2 X	216 NO. 26,675 \$ MED.	GENIE CHIMIQUE	89 90
5 X	-	5 X	2 X	-	2 X	340 25,350	-	340 NO. 25,350 \$ MED.	GENIE CIVIL	91 92
8 X	-	8 X	9 X	-	9 X	398 24,700	1 X	399 ND. 24,700 \$ MED.	GENIE ELECTRIQUE	93 94
9 X	-	9 X	7 X	-	7 X	331 25,100	1 X	332 NJ. 25,100 \$ MED.	GENIE MECANIQUE	95 96
23 16,500	-	23 16,500	100 24,625	5 X	105	534 24,375	8 X	542 NO. 24,275 \$ MED.	GENIE AUTRE	97 98
49 15,800	-	49 15,800	126 2 <b>3,7</b> 00	5 X	131 23,650	1,817 25,050	12 22,750	1,829 NC. 25,050 \$ MED.	TOTAL GENIE	99 130
6 X	-	6 X	3 X	_	3 X	90 22 <b>,77</b> 5	-	90 NO. 22,775 \$ MED.	FORESTERIE	101 102
3 X	<u>-</u>	3 X	7 X		7 X	97 24,900	4 X	101 NO. 24,650 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AJTRE	103 104
61 15,750	1 X	62 15 <b>,7</b> 50	155 23,650	5 X	160 23,650	2,185 24,750	20 21,725	2,205 NO. 24,750 \$ MED.	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	105 106
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
8	9	17	2	1	3	261	31	292 NO.	ART DENTAIRE	107
107	X 29	15,000	X 39	10	X 49	2,559	19,700 213 21,750	28,625 \$ MED. 2,772 NO. 26,650 \$ MED.	MEDECINE	100
17,500	16,150	17,000	19,450	14,950 86 17,800	19,000 87 17,800	27,100 13 18,900	516 17,375	529 NO. 17,400 \$ MED.	SCIENCES INFIRMIERES	111
X 1	14,475	14,450	X 2	6	8 X	131 25,400	16 16,750	147 NO. 24,350 \$ MED.	PHARMACIE	113 114
X 7	X 3	10	X 9	X	15	128	32 22,000	160 NO. 25,875 \$ MED.	SANTE PUBLIQUE	115 116
10 16 850	17 15,000	16,550 27 15,800	X 1 X	X 3 X	14,300 4 X	75 21,700	77	152 NO. 19,025 \$ MED.	REHABILITATION	117 118
16,850 5 X	3 X	8 X	10 11,700	3 X	13 11,700	56 21,225	15	71 NO. 20,050 \$ MED.	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	119 120
120	1 0 9	227	64	115	179	3.223	900	4,123 NO. 25,200 \$ MED.	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	121 122
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQJES	
20	5	25	53	14	67	848		886 NO.	CHIMIE	123
15,300	X _	15,300	20,700	14,900	18,400	24,300	19,000	24,100 \$ MED. 396 NO.	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	124
×	-	×	18,550	x 17	17,975	23,800	X 88	23,775 \$ MED. 1,765 NO.	MATHE MATIQUES	126
66 15,650	9 X	75 15,700	20,000	16,900	19,450	22,100	19,000	21,950 \$ MED.	PHYSI QUE	128
15,850	1 X	15,700	50 21,075	X	21,150	916 2 <b>4,6</b> 00	10 21,375	926 NO. 24,600 \$ MED.		130
3 X	1 X	4 X	14 25,550	1 X	15 25,550	114 25,550	4 X	118 NO. 25,425 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AJTRE	131
110 15,525	16 14,275	126 15,425	217 21,000	34 16,575	251 19,850	3,946 23,400	145 19,150	4,091 NO: 23,300 \$ MED.	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	133 134
10 17,575	6 X	16 15,700	470 16,300	125 15,200	595 16,000	607 17,750	149 15,650	756 NO. 17,000 \$ MED.	AUTRES	135 136

## TABLE 18. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND YEARS SINCE AWARD OF HIGHEST DEGREE, 1975 - 76

	YEARS (TO 1975) SINCE AWARD OF HIGHEST EARNED DEGREE		DOCTORAT DOCTORAT			MASTERS - MAITRISE			SIONAL DE PROFESSIO	
		М	F	T	М	F	Т	М	F	Т
	TOTAL									
1 2	NUMBER MEDIAN	16,003 \$ 23,900	1,445 20,850	17,448 23,600	6,334 20,500	1,735 18,100	8,069 20,000	1,378 27,800	117 21,550	1,495 27,300
	0-4									
3 4	NUMBER MEDIAN	3,807 \$ 18,900	516 18,100	4,323 18,750	1,337	514 16,000	1,851 16,550	113	21 16,750	134 19,700
5	5-9 NUMBER	E 202	/ 0 /	5 770	2.2/5	609				
6	MEDIAN	5,293 \$ 22,400	20,900	22,250	19,000	17,800	18,700	274 24,000	29 20,450	303 23,600
7	10-14 NUMBER	3,228	207	3,435	1,179	294	1,473	282	20	302
8	MEDIAN 15-19	\$ 26,100	23,850	25,950	21,700	20,200	21,300	25,925	21,200	25,675
9 10	NUMBER MEDIAN	1,751 \$ 29,900	123 25,900	1,874 29,600	609 24,900	134 22,050	743 24,400	241 28,150	15 24,550	256 28,100
	20-24									
11 12	NUMBER MEDIAN	1,141 \$ 32,800	60 25,575	1,201 32,500	414 27,200	<b>76</b> 22,400	490 26,450	214 32,150	9 X	223 32,050
	25-29									
13 14	NUMBER MEDIAN	\$ 34,650	33 28,350	483 34,200	323 30,000	58 21,825	381 28,600	125 34,450	14 22,975	139 33,600
15	30-34 NUMBER									
16	MEDIAN	150 \$ 34,075	9 X	159 33,600	73 32,150	22 20,650	95 30,350	81 35,200	4 X	85 34,800
17	35-39 NUMBER	120								
18	MEDIAN	\$ 33,800	X	122 33,650		23,050	82 28,250	35 37,600	3 X	38 37,875
19	40-44 NUMBER	22	3	25	13	7	20	,	,	-
20	MEDIAN 45 AND OVER	\$ 35,075		32,800	34,550	7 X	20 29,850	4 X	1 X	5 X
21	NUMBER	1	_	1	5	2	7			
22	MEDIAN NO DEGREE	\$ X	-	x	x	X	x	-	-	-
23 24	NUMBER	-	-	_	_	_	_	_	_	
24	MEDIAN  NOT REPORTED	\$ -	-	-	-	-	-	-	-	-
25 26	NUMBER MEDIAN	40 \$ 20,775	6 X	46 20, <b>7</b> 50	47 19,600	6 X	53 18,800	9 X	1 X	10 21,250

TABLEAU 18. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LES ANNEES DEPUIS LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1975 - 76

€	BACHELORS			GTHERS			TOTAL		ANNEES (JL	JSQU®EN 1975) DEPUIS	
8.4	ACCAL AUREA	ΛT		AUTRES			70172		LE PLUS HA	AUT GRADE ACQUIS	
М	F	Т	М	F	τ	М	F	т			
										TOTAL	
1,517 21,000	703 16,000	2,220 19,100	519 20,400	186 15,650	705 19,000	25,751 23,000	4,186 18,800	29,937 22,400 \$	NOMBRE BALID BM		1 2
202 15,200	208	410 14,650	197 20,400	57 16,150	254 19,400	5,656 18,400	1,316 16,500	6,972 18,100 \$	NOMBRE MEDIANE	0-4	3 4
331 17,250	216 15,700	547 16,650	46 19,050	23 14,300	69 17,950	8,209 21,350	1,363 18,750	9,572 21,000 \$	NOMBRE MEDIANE	5-9	5 6
296	99	395	31	12	43	5,016	632	5,648 24,650 \$	NOMBRE	10-14	7
20,025	17,550	19,500	19,000	16,475	18,600	25,000	21,075	24,650 \$	MEDIANE	15-19	8
184 23,575	67 18,800	251 22,600	29 22,700	17 16,000	46 20,725	2,814 28,300	356 22,600	3,170 27,750 \$	NOMBRE MEDIANE	20-24	9
163 25,150	29 19,900	192 24, <b>7</b> 25	22 22 <b>,7</b> 00	10 16,750	32 21,750	1,954 30,900	184 23,225	2,138 30,300 \$	NOMBRE MEDIANE	20-24	11 12
166 26,625	36 19,050	202 25•525	6 Y	7 X	13	1,07C 31,975	148 21,825	1,218	NOMBRE MEDIANE	25-29	13 14
										30-34	15
70 29,400	19 22,350	89 27,550	5 X	3 X	8 X	379 32,950	22,150	436 32,150 \$	NOMBRE MEDIANE	35-39	16
59 29,050	16 22,125	75 27,200	9 X	1 X	10 22,100	292 32,450	35 23,550		NOMBRE MEDIANE		17 18
26 32,150	5 X	31 30,600	2 X	Ē	2 X	67 32,150	16 22,925	83 30,600 \$	NOMBRE MEDIANE	40-44	19 20
2	_	2	_	-	-	8	2	10 23,550 \$	NOMBRE	45 ET PLUS	21
Х	-	Х	-	-	-	Х	х	23,550 \$	MEDIANE	AUCUN GRADE	22
Ξ	-	-	43 20,300	12 14,475	55 18,900	43 20,300	12	55 18,900 \$		NON DECLARE	23 24
18 21,800	8 X	26 19,850	129	14,675	173 17,000	243	65 15,000	308 18,700 \$	NOMBRE MEDIANE	NON DECLARE	25 26

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1975 - 76

				DOCTORAT	E		MASTERS MAITRISE			SIONAL DE PROFESSIO	
NO.			М	F	Т	М	F	Т	М	F	т
1 2	ALL DISCIPLINES		16,003 23,900	1,445 20,850	17,448 23,600	6,334 20,500	1,735 18,100	8,069 20,000	1,378 27,800	117 21,550	1,495 27,300
	EDUCATION										
3 4	PHYSICAL EDUCATION	NO. MED.\$	214 22,150	20 20,675	234 22,075	250 19,350	83 17,500	333 18,900	1 X	-	1 X
5	OTHER EDUCATION	NO. MED.\$	900 24,550	177 22,100	1,077	<b>7</b> 24 22,025	278 19,700	1,002 21,250	11 25,600	2 X	13 25,600
7 8	TOTAL EDUCATION	NO. MED.\$	1,114 24,250	19 <b>7</b> 22,000	1,311 23,900	9 <b>74</b> 21,200	361 19,250	1,335	12 25,825	2 X	14 25,825
ı	FINE AND APPLIED ARTS										
9 10	DRAMA, THEATRE		39 21,000	7 X	46 21,050	54 20,050	16,400	65 19,450	1 X		1 X
11 12	MUSIC	NO. MED.\$	98 22 <b>,27</b> 5	15 20,400	113 22,250	160 17,800	41 16,100	201 17,600	2 X	Ξ	2 X
13 14	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$	56 21,900	15 20,350	71 21,700	184 19,250	46 17,675	230 18,625	5 X	1 X	6 X
15 16	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	NG. MED.\$	193 21,700	37 21,000	230 21,550	398 18,875	98 17,100	496 18,350	8 X	1 X	9 X
	HUMANITIES AND RELATED										
17 18	CLASSICS	NO. MED.\$	135 22,600	20,600	155 22,100	63 21,000	8 X	71 20,900	_	-	-
	LANGUAGES										
19 20	ENGLISH	NO. MED.\$	719 22,550	131 20,050	850 21,975	274 19,725	84 16,800	358 19,050		-	-
21 22	FRENCH	NO. MED.\$	308 23,850	96 19,925	404 22,750	159 18,600	87 16,200	246 17,950	2 X	1 X	3 X
23 24	SPANISH	NO. MED.\$	72 22,025	23 19,000	95 21,450	30 17,425	18 16,825	48 1 <b>7,</b> 200		-	-
25 26	GERMAN	NO. MED.\$	120 23,025	20 21,600	140 22,725	26 16,400	12 17,150	38 16,900	-	-	-
2 <b>7</b> 28	OTHER MODERN LANGUAGES	NO. MED.\$	182 22,550	35 19,100	217	115 18,550	48 17,025	163 18,400	2 X	_	2 X
29 30	TOTAL LANGUAGES	NO. MED.\$	1,401	305 19,800	1,706 22,150	604 18,9 <b>7</b> 5	249 16,500	853 18,300	4 X	1 X	5 X
31 32	HISTORY	NO. MED.\$	669	48 20,025	717	175 18,850	21	196 18,850	3 X	1 X	4 X
33 34	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE		16 24,600	9 X	25 24,950	31 25,750	23 23,000	54 24,350	1 X	1 X	2 X
35 36	MASS MEDIA STUDIES	NO. MED.\$	18 21,450	2 X	20 21,225	47 20,850	5 X	52 19,325	-	_	-
37 38	PHILOSOPHY		421 23,550	27 20,000	448 23,500	123	9 X	132 19,725	1 X	-	1 X
39 40	RELIGIOUS STUDIES	NO.	257 21,850	10 18,975	267	90 20,375	7	97 19,800	2 X	-	2 X
41 42	OTHER HUMANITIES	NO.	55 22,850	18 19,775	73	32 19,750	 9 X	41	1 X	-	1 X
43 44	TOTAL HUMANITIES	NO.	2,972	439 19,900	3,411	1,165	331	1,496	12 22,675	3 X	15 22,000

TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1975 - 76

	BACHELORS ACCALAUREA	ΛT		CTHERS - AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
1,517	703 16,000	2,220 19,100	519 20,400	186 15,650	705 19,000	25,751 23,000	4;186 18;800	29,937 NO. 22,460 \$ MED.	TOTAL DES DISCIPLINES	1 2
									EDUCATION	
48	43	91	8	5	13	521	151	672 NO.	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	3
17,250	14,850	15,600	X	X	15,500	20,050	17,400	19,575 \$ MED.		4
210 24,150	101	311 22,100	30 22,900	13 18,500	43 20,300	1,875 23,750	571 20,250	2,446 NO. 22,950 \$ MED.	EDUCATION AUTRE	5 6
258	144	402	38	18	56	2,396	722	3,118 NO.	TOTAL EDUCATION	7
22,500	17,450	20,150	21,000	16,500	19,175	22,950	19,650	22,100 \$ MED.		8
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
19	6	25	21	8	29	134	32	166 NO.	ART DRAMATIQUE, THEATRE	9
19,050	X	18,550	18,400	X	17,700	19,400	17,600	19,100 \$ MED.		10
44	12	56	55	14	69	359	82	441 NO.	MUSIQUE	11
21,250	17,725	19,450	20,400	15,825	19,250	20,050	17,175	19,400 \$ MED.		12
74	18	92	109	22	131	428	102	530 NO.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	13
19,750	19,200	19,675	20,400	17,300	20,150	19,900	18,1 <b>7</b> 5	19,700 \$ MED.		14
137	36	173	185	44	229	921	216	1,137 NO.	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	15
19,700	18,075	19,350	20,150	17,000	19,400	19,950	17,750	19,600 \$ MED.		16
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
10 24,400	3 X	13 20,900	-	1 X	1 X	208 21,950	32 20,125	240 NO. 21,625 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES	17 18
									LANGUES	
32	18	50	3	5	8	1,028	238	1,266 NO.	ANGLAIS	19
17,625	17,300	17,450	X	X	X	21,400	19,050	20,700 \$ MED.		20
29	15	44	4	17	21	502	216	718 NO.	FRANCAIS	21
17,450	15,700	17,175	X	13,500	13,950	21,700	17,750	20,350 \$ MED.		22
2	1	3	1	1	2	105	43	148 NO.	ESPAGNOL	23
X	X	X	X	X	X	21,050	18,550	19,625 \$ MED.		24
4	3	7	1	1	2	151	36	187 NO.	ALLEMAND	25
X	X	X	X	X	X	22,000	19,825	21,600 \$ MED.		26
8	9	17	6	2	8	313	94	407 NO.	AUTRES LANGUES MODERNES	27
X	X	17,250	X	X	X	21,050	17,650	19,900 \$ MED.		28
75	46	121	15	26	41	2,099	627	2,726 NO.	TOTAL LANGUES	29
17,600	16,125	17,250	18,300	13,775	14,850	21,500	18,250	20,500 \$ MED.		30
31	2	33	5	1	6	883	73	956 NO.	HISTOIRE	31
19,550	X	19,550	X	X	X	21,950	19,400	21,575 \$ MED.		32
7 X	7 X	14 21,400		1 X	1 X	55 25,000	41 21,800	96 NO. 23,700 \$ MED.	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	33 34
19	1	20	19	1	20	103	9	112 NO.	ETUDES DES MASS MEDIA	35
22,700	X	22,300	22,700	X	22,700	21,750	X	21,500 \$ MED.		36
22 19,150	2 X	24 19,250	3 X	_	3 X	570 22,525	38 19,950	608 NO. 22,250 \$ MED.	PHILOSOPHIE	37 38
31 19,050	1 X	32 18,975	5 X	-	5 X	385 20, <b>7</b> 50	18 18,025	403 NO. 20,700 \$ MED.	ETUDES RELIGIEUSES	39 40
1	3	4	6	1	7	95	31	126 NO.	HUMANITES ET DISC. CONNEXES AUTRE	41
X	X	X	X	X	X	22,100	19,200	20,625 \$ MED.		42
196	65	261	53	31	84	4,398	869	5,267 NO.	TOTAL HUMANITES ET DISC. CONNEXES	<b>4</b> 3
19,275	17,250	18,800	20 <b>,7</b> 50	14,750	17,100	21,700	18,800	21,000 \$ MED.		<b>4</b> 4

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1975 - 76

			DOCTORAT			MASTERS -			SIONAL DE	
			DOCTORAT			MAITRISE		GRADE	PROFESSIO	INNE L
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
45 46	ARCHAEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	NO. 189 MED.\$ 22,300	39 21,650	228 22,125	68 17,900	20 15,725	88 17,575	1 X	-	X
47 48	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	NO. 464 MED.\$ 24,750	10 20,4 <b>7</b> 5	474 24,700	520 20, <b>7</b> 00	31 17,700	551 20,650	. X	-	3 X
49 50	ECONOMICS	NO. 574 MED.\$ 24,500	18 21,925	592 24,300	227	15 20,950	242 20,150	1 X	-	1 X
51 52	GEOGRAPHY	NO. 393 MED.\$ 22,650	14 19,475	407 22,550	134 18,575	16 16,300	150 18,150	-	_	Ξ
53 54	LAW	NO. 78 MED.\$ 29,800	2 X	80 29,625	245 24,150	23 20,250	268 24,025	27 25,500	2 X	29 24,750
55 56	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	NO. 72 MED.\$ 24,650	5 X	77 24,400	48 21,100	7 X	55 21,250	_	·	
57 58	POLITICAL SCIENCE	NO. 376 MED.\$ 22,750	38 18,300	414 22,300	162 17,800	13 16,750	175 17,700	5 X	-	5 X
59 60	PSYCHOLOGY	NO. 846 MED.\$ 22,225	.130 20,225	976 22,000	146 17,500	50 17,275	196 17,400	-	-	Ξ
61 62	SOCIAL WORK	NO. 75 MED.\$ 25,700	17 23,300	92 24,900	119 20,950	83 19,550	202 20,250	2 X	2 X	4 X
63 64	SOCIOLOGY	NO. 442 MED.\$ 22,100	62 20,425	504 21,825	221 17,100	60 15,975	281 16,800	-	_	_
65 66	OTHER SOCIAL SCIENCES	NO. 185 MED.\$ 23,200	28 20,175	213 22,950	87 19,650	23 17,300	110 19,300	3 X	_	. 3 X
67 68	TOTAL SOCIAL SCIENCES	NO. 3,694 MED.\$ 23,300	363 20,450	4,057 23,000	1,977	341 17,750	2,318 19,400	42 25,025	4 X	46 24,275
,	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									
69 70	AGRICULTURE	NO. 286 MED.\$ 26,550	6 X	292 26,550	52 23,525	1 X	53 23,700	1 X		1 X
71 72	BIOCHEMISTRY	NO. 125 MED.\$ 25,450	16 22,775	141 24,950	4 X	-	4 X		-	***
73 74	BIOLOGY	NO. 541 MED.\$ 23,750	42 21,950	583 23,500	55 18,850	15 12,050	70 17,725	13 28,500	2 X	15 28,500
75 76	BOTANY	NO. 141 MED.\$ 23,550	15 23,000	156 23,500	12 20,225	1 X	13 20,050	-	-	-
77 78	HOUSEHOLD SCIENCE	NO. 51 MED.\$ 22,950	54 23,000	105 22,950	8 X	93 18,750	101 18,600	-	-	
79 80	VETERINARY MEDICINE	NO. 62 MED.\$ 25,975		64 25,775	34 22,050	3 X	37 22,050	20,000	8 X	49 19,600
81 82	ZOOLOGY	NO. 227 MED.\$ 24,300	20 22,350	247 23,950	13 16,700	12 14,625	25 16,500	1 X	-	1 X
83 84	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 142 MED.\$ 23,800	9 X	151 23,750	23 21,850	3 X	26 21,775	3 X	1 X	4 X
85 86	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 1,575 MED.\$ 24,350	164 22,525	1,739 24,200	201 21,500	128 17,800	329 20,100	59 23,300	11	70 21,900
Į	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES									
87 88	ARCHITECTURE	NO. 20 MED.\$ 23,600		20 23,600	86 23,525	1 X	87 23,400	3 X	-	3 X

TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1975 - 76

	BACHELORS ACCAL AUREA	ΔT		CTHERS AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	T	М	F	Т		NO.
									SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
12 17,575	2 X	14 17,050	3 X	1 X	4 X	273 21,000	62 18,525	335 NO. 20,600 \$ MED.	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	45 46
99 20,350	34 19,400	133 19,550	28 19,900	3 X	31 19,200	1,114 22,375	78 18,075	1,192 NO. 22,075 \$ MED.	GESTION ET AFFAIRES	47 48
42 18,550	1 X	43 18,300	3 X	_	3 X	847 23,000	34 21,650	881 NO. 22,900 \$ MED.	ECONOMI QUE	49 50
17 18,450	4 X	21 17,900	1 X	-	1 X	545 21,400	34 18,050	579 NO. 21,050 \$ MED.	GEOGRAPHIE	51 52
109	8 X	117 22,500	6 X	1 X	7 X	465 24,800	36 19,450	501 NO. 24,400 \$ MED.	DROIT	53 54
9 X	_	9 X	3 X	-	3 X	132 22,975	12 21,300	144 NO. 22,825 \$ MED.	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	55 56
42 18,875	_	42 18,875	1 X	-	1 X	586 20, <b>7</b> 50	51 18,100	637 NO. 20,450 \$ MED.	SCIENCE POLITIQUE	57 58
31 16,100	16 16,425	47 16,100	1 X	6 X	7 X	1,024	202 18,675	1,226 NO. 20,850 \$ MED.	PSYCHOLOGIE	59 60
9 X	12 20,150	21 20,350	1 X	1 X	2 X	206 22,375	115 20:250	321 NO. 21,700 \$ MED.	SERVICE SOCIAL	61 62
26 18,350	11 14,500	37 17,450	4 X	1	4 X	693 20,200	133 17,700	826 NO. 19,750 \$ MED.	SOCIOLOGIE	63 64
27 20,400	12 16, <b>7</b> 25	39 19,100	4 X	1 X	5 X	306 22,000	64 18,150	370 NO. 21,150 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	65 66
423 20,250	100 17,550	523 19,400	55 20:000	13	68 18,400	6,191 21,950	821 18,900	7,012 NO. 21,450 \$ MED.	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	67 68
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
9 X	2 X	11 22,150	1 X	_	1 X	349 25,800	9 X	358 ND. 25,750 \$ MED.	AGRI CULTURE	69 70
2 X	_	2 X	_	Ī		131 25,450	16 22,775	147 NO. 24,950 \$ MED.	BIOCHIMIE	71 72
8 X	12 14,725	20 15,325	2 X	3 X	5 X	619 23,400	74 18,675	693 NO. 23,000 \$ MED.	BIOLOGIE	73 74
4 X	1 X	5 X	-	Ī	_	157 23,250	17 22,300	174 NO. 23,125 \$ MED.	BOTANIQUE	75 76
1 X	15 17,800	16 17,750	1 X	2 X	3 X	61 22,800	164 19,875	225 NO. 20,000 \$ MED.	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	77 78
9 X	1 X	10 16,700	_	1 X	1 X	146 23,300	15 19,350	161 NO. 22,800 \$ MED.	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	79 80
3 X	1 X	4 X	1 X	-	1 X	245	33	278 NO. 23,275 \$ MED.	ZOOLOGIE	81 82
8 X	2 X	10	-	1 X	1 X	176 23,600	16 21,275	192 NG. 23,175 \$ MED.	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	83 84
44 18,150	34 15,200	78 16,175	5 X	7 X	12 14,850	1,884	344		TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	85 86
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
66 23,625		69 23,400	6 X	Ξ.	6 X	181 23,400	4 X	185 NO. 23,400 \$ MED.	ARCHITECTURE	8 <b>7</b> 88

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1975 - 76

			DOCTORAT	E	MASTERS MAITRISE			PROFESSIONAL DEGREE GRADE PROFESSIONNEL		
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	т
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES (CONT)									
89 90	CHEMICAL ENGINEERING	NO. 194 MED.\$ 26,925	2 X	196 26,875	16 26,475	_	16 26,475	_	_	-
91 92	CIVIL ENGINEERING	NO. 238 MED.\$ 25,350		238 25,350	85 26,800	_	85 26,800	. 1 X	-	. 1 X
93 94	ELECTRICAL ENGINEERING	NO. 293 MED.\$ 24,800	-	293 24,800	83 24,150	_	83 24,150		_	
95 96	MECHANICAL ENGINEERING	NO. 226 MED.\$ 25,250	_	226 25,250	77 25,100	1 X	78 25,150	_	-	-
97 98	OTHER ENGINEERING	NO. 252 MED.\$ 24,225	3 X	255 24,250	196 25,550	4 X	200	1 X	_	1 X
99	TOTAL ENGINEERING	NO. 1,203 MED.\$ 25,150	5 X	1,208	457 25,450	5 X	462 25,425	2 X	-	2 X
101	FORESTRY	NO. 52 MED.\$ 23,050		52 23,050	28	-	28 20,125	1 X		1 X
103	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 63 MED.\$ 25,750	1 X	64 25,550	29	2 X	31 24,550			-
105	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 1,338 MED.\$ 25,100	6 X	1,344	600	8 X	608 24,750	6 X	-	6 X
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									
107	DENTISTRY	NO. 62 MED.\$ 28,100	1 X	63 28,050	69 29,600	6 X	75 28,250	126 31,075	12 22, <b>7</b> 75	138
109 110	MEDICINE	NO. 1,219 MED.\$ 26,750	95 22,400	1,314 26,450	206 27,125	29 20,750	235 26,350	1,007	64 23,225	1,071
111 112	NURSING	NO. 6 MED.\$ X	21 29,000	2 <b>7</b> 28,250	6 X	278 19,050	284 19,025	-	3 X	3 X
113 114	PHARMACY	NO. 114 MED.\$ 25,525	6 X	120 25,425	10 22,425	5 X	15 19,700	3 X	-	3 X
115 116	PUBLIC HEALTH	NO. 46 MED.\$ 31,275	7 X	53 31,000	35 29,800	14 21,575	49 25,550	40 28,350	5 X	45 27,650
117 118	REHABILITATION MEDICINE	NO. 20 MED.\$ 25,850	3 X	23 25,150	15 18,750	21 17,150	36 18,050	21 25,900	7 X	28 23,950
119 120	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. 21 MED.\$ 21,700	1 X	22 21,825	8 X	4 X	12 19,975	24 20:325	2 X	26 19,175
121 122	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. 1,488 MED.\$ 26,700	134 23,400	1,622 26,450	349 26,800	357 19,050	706 21,500	1,221 28,350	93 22,000	1,314 27,800
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES									
123 124	CHEMISTRY	NG. 780 MED.\$ 24,475	24 19,775	804 24,350	45 23,050	10 14,350	55 20,150	1 X	1 X	2 X
125 126	GEOLOGY AND RELATED	NO. 347 MED.\$ 24,400	4 X	351 24,400	37 18,450	1 X	38 18,425	1 X	_	1 X
127 128	MATHEMATICS	NO. 1,283 MED.\$ 22,800	30 20,425	1,313	320 19,750	40 19,125	360 19,650	7 X	1 X	8 X
129 130	PHYSICS	NO. 807 MED.\$ 24,850	8 X	815 24,800	79 21,900	2 X	81 21,900	_	_	-
131 132	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 101 MED.\$ 25,550	1 X	102 25,550	9 X	3 X	12 21,375	=	-	
133 134	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 3,318 MED.\$ 23,950	67	3,385 23,900	490 20,175	56 18,800	546 19,850	9 X	2 X	11 22,850
135	OTHER	NO. 311 MED.\$ 18,500			180 16,350		235 16,000	9 X	1 X	10 38,450

TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1975 - 76

BACHELORS - BACCALAUREAT			OTHERS - AUTRES			TOTAL				
М	F	т	М	F	т	М	F	Т		NO.
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES (SUITE)	
3 X	_	3 X	1 X	-	1 X	214 26,700	2 X	216 NO. 26,675 \$ MED.	GENIE CHIMIQUE	89 90
13	_	13	3 X	-	3 X	340 25,350	_	340 NO. 25,350 \$ MED.	GENIE CIVIL	91 92
20 23,650	1 X	21 23,400	2 X	-	2 X	398 24, 700	1 X	399 NO. 24,700 \$ MED.	GENIE ELECTRIQUE	93 94
27 23,050	_	27 23,050	1 X	-	1 X	331 25,100	1 X	332 NO. 25,100 \$ MED.	GENIE MECANIQUE	95
70	-	70	15	1	16	534	8	542 NO.	GENIE AUTRE	96 97
23,675	1	23,675	22,350	X 1	22,075	24,375	12	24,275 \$ MED. 1,829 NO.	TOTAL GENIE	98
23,650	× -	23,650	21,175	× -	20,950	25,050 90	22,750	25,050 \$ MED. 90 NO.	FORESTERIE	100
X 5	1	X 6	X -	_	× -	22 <b>,</b> 775	- 4	22,775 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	102
X 212	X 5	X 217	29	1	30	24,900	X 20	24,650 \$ MED. 2,205 NO.	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	104
23,650	X	23,650	20,950	X	20,625	24,750	21,725	24,750 \$ MED.		106
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
2 X	6 X	8 X	2 X	6 X	8 X	261 30,000	19,700	292 NO. 28,625 \$ MED.	ART DENTAIRE	107 108
68 24,525	16 16,300	84 22,375	59 24,150	9 X	68 24,150	2,559 27,100	213 21, <b>7</b> 50	2,772 NO. 26,650 \$ MED.	MEDECINE	109 110
	196 15,300	196 15,300	1 X	18 14,850	19 14,850	13 18,900	516 17,375	529 NO. 17,400 \$ MED.	SCIENCES INFIRMIERES	111 112
4 X	5 X	9 X		Ī	_	131 25,400	16 16,750	147 NO. 24,350 \$ MED.	PHARMACIE	113 114
4 X	4 X	8 X	3 X	2 X	5 X	128 30,100	32 22,000	160 NO. 25,875 \$ MED.	SANTE PUBLIQUE	115 116
17,850	32 18,150	43 18,100	8 X	14 17,200	22 18,375	75 21 <b>,7</b> 00	77 18,150	152 NO. 19,025 \$ MED.	REHABILITATION	117 118
3 X	4 X	7 X	_	4 X	4 X	56 21,225	15 16,050	71 NO. 20,050 \$ MED.	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	119 120
92 22,625	263 15,400	355 16,250	73 23,550	53 16,000	126 19,750	3,223 27,050	900 18,600	4,123 NO. 25,200 \$ MED.	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	121 122
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
21	2 X	23 19,550	1 X	1 X	2 X	848	38	886 NO. 24,100 \$ MED.		123 124
19,600	_	4	2	-	2		5	396 NO.	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	125
X 52	15	X 67	X 15	2	X 17	1,677	88	23,775 \$ MED. 1,765 NO.	MATHEMATI QUES	126
22,200	16,400	18,900	18,900	× -	18,900	22,100	19,000	21,950 \$ MED. 926 NO.	PHYSIQUE	128
20,100	-	20,100	X 1	-	X 1	24,600	21,375	24,600 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	130
X 102	- 17	X 119	X 27	- 3	X 30	25,550		25,425 \$ MED.	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	132
21,225	16,400	19,150	19.000		18,950			23,300 \$ MED.	TOTAL HATHLEHALINGES ET SUS FITTSTRUES	134
53 17,000		92 15,625	54 18,100	16 15,325	70 16,225			756 NO. 17,000 \$ MED.	AUTRES	135 136

TABLE 20. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY AGE, SEX AND FIELD, 1975 - 76

	AGE AND SEX	EDUCATION		FINE AND APPLIED ARTS		HUMANITIES		SOCIAL SCIENCES		AGRIC. AND BIOL. SC.		
	AGE AND SEX			TICN	BEAUX-ARTS ET ARTS APP.		HUMANITES		SCIENCES SOCIALES		SC. AGRICOLES ET BIOL.	
			NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN
NO.			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	→ MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE
1 2 3	TOTAL	M. F. T.	2,396 722 3,118	22,950 19,650 22,100	921 216 1,137	19,950 17,750 19,600	4,398 869 5,267	21,700 18,800 21,000	6,191 821 7,012	21,950 18,900 21,450	1,884 344 2,228	23,950 19,875 23,350
4 5 6	LESS THAN 25	M. F. T.		X X 11,500	2 1 3	X X X	1 3 4	X X X		13,550 X 13,525	3 3 6	
7 8 9	25-29	M. F. T.	106 80 186	15,450 14,675 15,000	74 21 95	14,200 14,900 14,350	143 67 210	15,000 13,650 14,600	645 118 763	16,450 14,925 16,200	114 48 162	16,525 13,725 16,000
10 11 12	30-34	M. F. T.	437 148 585	18,400 17,350 18,100	184 43 227		837 168 1,005	17,800 16,725 17,650	1,684 192 1,876	19,050 17,575 18,850	364 68 432	19,000 16,200 18,700
13 14 15	35~39	M. F. T.	528 108 636	21,775 19,325 21,350	193 37 230	19,700 18,100 19,650	966 193 1,159	20,350 18,650 20,100	1,323 173 1,496	22,150 19,700 21,850	402 50 452	22,400 21,325 22,250
16 17 18	40-44	M. F. T.	473 97 570	24,000 20,750 23,400	174 23 197	21,750 18,150 21,250	880 127 1,007	22,625 19,750 22,300	946 108 1,054	25,000 21,225 24,600	338 45 383	25,200 21,500 24,850
19 20 21	45-49	M. F. T.	353 116 469	25,950 22,275 25,200	130 36 166	20,425	112	25,275 20,250 24,725	647 90 737	27,450 21,875 26,500	265 58 323	28,600 23,000 27,700
22 23 24	50-54	M. F. T.	246 65 311	27,200 21,200 26,300	73 20 93	25,450 20,000 24,100	465 93 558	27,200 20,550 26,375	470 63 533	29,675 22,300 28,900	186 32 218	30,675 26,425 29,850
25 26 27	55-59	M. F. T.	141 62 203	28,200 24,450 26,550	56 15 <b>7</b> 1	25,575 18,000 24,950	283 56 339	20,900	40 306	30,400 23,150 29,750	120 27 147	32,400 24,900 31,300
28 29 30	60-64	M. F. T.	86 34 120	28,325 24,900 26,625	26 15 41	25,750 23,400 23,800	201 41 242	29,600 22,050 28,200	142 23 165	31,500 23,750 30,600	84 12 96	32,800 22,625 32,125
31 32 33	65 AND OVER	M. F. T.	11 3 14	28,250 X 25,600	6 4 10	X X 23,800	35 7 42	27,400 X 27,375		29,350	8 1 9	X X X
34 35 36	NOT REPORTED	M. F. T.	9 3 12	X X 18,400	3 1 4	X X X	3 2 5	X X X	7 5 12	X X 15,800	=	-

TABLEAU 20. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON L'AGE, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1975 - 76

ENGINE AND APP	ERING SC.	HEA PROFES	LTH S IONS	MATH. PHYS.	AND SC.	отн	ER					
_		-		_		-		тот	AL		AGE ET SEXE	
GENIE APPLI	ET SC. QUEES	PROFESS LA S	IONS DE ANTE	MATH. SC. PHY	ET S IQUES	TUA	RES					
NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN			NO.
NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	- NCMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE			
2,185 20 2,205	24,750 21,725 24,750	3,223 900 4,123	27,050 18,600 25,200	3,946 145 4,091	23,400 19,150 23,300	607 149 756	17,750 15,650 17,000	25,751 4,186 29,937	23,000 18,800 22,400	M. F. T.	TOTAL	1 2 3
3 - 3	<u>x</u> _ x	8 21 29	X 12,050 12,050	3 1 4	X X X	8 4 12	X X 13,100	67 46 113	12,800 11,900 12,400	M. F. T.	MOINS DE 25	4 5 6
62 1 63	16,350 X 16,250	80 120 200	17,775 14,725 15,475	183 16 199	16,000 13,850 15,850	111 42 153	14,500 14,100 14,350	1,518 513 2,031	15,900 14,500 15,500	М. F. T.	24-29	7 8 9
365 2 367	20,200 X 20,150	513 177 690	21,200 17,000 20,000	881 27 908	19,100 16,000 19,050	166 43 209	16,125 15,650 16,000	5,431 868 6,299	18,900 17,000 18,600	M. F. T.	30-34	10 11 12
524 4 528	23,200 X 23,200	746 160 906	24,500 18,600 23,450	1,052 34 1,086	22,600 19,850 22,550	106 21 127	18,000 16,400 17,950	5,840 780 6,620	22,100 19,100 21,750	M. F. T.	35-39	13 14 15
451 4 455	26,600 X 26,600	621 119 740	27,950 20,100 27,000	717 23 740	25,800 20,800 25,600	72 13 85	21,450 16,800 20,400	4,672 559 5,231	24,900 20,300 24,450	M. F. T.	40-45	16 17 18
331 6 337	27,900 X 27,700	523 118 641	30,700 20,925 29,050	504 20 524	28,850 20,700 28,525	45 7 52	24,000 X 22,225	3,382 563 3,945	27,300 21,300 26,450	M. F. T.	45-49	19 20 21
241 1 242	29,350 X 29,350	35 <b>6</b> 83 439	33,550 22,200 32,000	313 12 325	30,850 19,750 30,450	36 7 43	31,325 X 30,500		21,725	F.	50-54	22 23 24
119 2 121	31,250 X 30,400	248 65 313	34,950 23,200 31,900	168 3 171	31,225 X 31,200	24 4 28	34,475 X 32,725	1,425 274 1,699	30,750 23,200 29,500	M. F. T.	55-59	25 26 27
78 - 78	30,350	104 33 137	34,450 25,500 32,750	108 7 115	31,450 X 31,150	13 2 15	31,800 X 31,800	842 167 1,009	30,950 23,650 29,700		60-64	28 29 30
9 - 9		22 3 25	33,250 X 32,250	16 2 18	32,150 X 32,150	17 1 18	26,850 X 25,925	152 23 175	30,000 23,450 29,200	M • F • T •	65 ET PLUS	31 32 33
2 - 2	<u>x</u> _ x	2 1 3	X X X	1	x x	9 5 14	X X 15,800	36 17 53	17,875 15,750 17,050	M. F. T.	NON DECLARE	34 35 36

TABLE 21. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY FIELD, SEX AND YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION, 1975 - 76

	SEX AND YEARS				FINE APPLIE	AND D ARTS	HUMAN	ITIES	SOCIAL	SCIENCES	AGRIC BIOL.	
	SINCE APPOINTMENT		EDUCA	TION	-		-			-		-
	TO INSTITUTION					-ARTS S APP.	HUMAN	ITES	SCIENCES	SOCIALES	SC. AG	
			NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN
NO.			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			NCMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE
1 2 3	TOTAL	F.	2,396 722 3,118	22,950 19,650 22,100	921 216 1,137	19,950 17,750 19,600	4,398 869 5,267	21,700 18,800 21,000	6,191 821 7,012	21,950 18,900 21,450	1,884 344 2,228	23,950 19,875 23,350
4 5 6	0	M. F.	212 118 330	18,000 15,850 17,250	86 36 122	15,000 14,825 14,950	202 63 265	15,000 14,100 14,800	636 122 <b>7</b> 58	16,875 15,475 16,625	130 34 164	16,525 14,225 16,000
7 8 9	1	M . F . T .		19,100 17,400 18,525	30	16,900 14,950 16,450	145 74 219	16,400 14,625 15,600	585 96 681	17,950 16,850 17,650	115 36 151	17,650 14,475 16,750
10 11 12	2	M. F. T.	22 <b>7</b> 68 295	20,100 18,925 19,850	75 16 91	16,450 16,300 16,400	153 48 201	17,650 16,525 17,300	425 75 500	19,050 17,500 18,800	111 15 126	18,150 16,350 18,100
13 14 15	3	M. F. T.	116 35 151	20,100 18,050 20,000	83 15 98	18,100 16,000 17,675	197 33 230	18,150 17,400 18,100	433 64 497	19,300 17,800 19,050	100 22 122	19,200 17,675 19,050
16 17 18	4	M. F. T.	168 54 222	21,525 18,700 20,850	87 20 107	18,550 19,300 18,550	265 56 321	18,750 16,750 18,450	534 68 602	20,375 18,575 20,150	118 27 145	20,000 18,300 19,750
19 20 21	5	M. F. T.	200 49 249	21,900 20,250 21,650	16	19,950 18,025 19,875	400 86 486		576 65 641	20,850 19,350 20,600	134 19 153	22,050 19,850 21,800
22 23 24	6	M. F. T.	270 55 325	24,400 21,000 23,550	101 17 118	21,250 20,150 21,100	418 82 500	20,350 19,025 20,100	557 81 638	22,450 20,600 22,150	159 24 183	22,700 19,950 22,400
25 26 27	7	M. F. T.	170 33 203	24,600 24,250 24,550	61 12 73	20,850 20,400 20,750	405 71 476	20,600 18,750 20,250	500 53 553	23,500 20,950 23,350	121 19 140	24,150 22,950 24,150
28 29 30	8	M. F. T.	170 46 216	24,450 22,000 24,450	56 13 69	22,575 23,400 22,700	398 87 485	21,550 19,450 21,150	383 50 433	24,050 22,450 23,750	130 21 151	24,475 21,750 24,300
31 32 33	9	M . F . T .	121 29 150	25,750 22,350 25,525	35 10 45	23,000 18,525 22,300	349 76 425	22,050 20,900 21,900	344 33 377	25,200 22,400 24,850	100 19 119	25,600 22,600 24,900
34 35 36	OVER 9	M. F. T.	450 118 568	27,200 24,450 26,275	145 24 169	25,400 23,175 25,000	1,410 184 1,594	25,600 21,975 25,250	1,102 90 1,192	28,625 23,625 28,275	630 103 733	28,930 24,800 28,250
3 <b>7</b> 38 39	NOT REPORTED	M. F. T.	58 23 81	19,625 18,550 19,350	13 7 20	21,100 X 20,800	56 9 65	22,950 X 21,850		19,975 17,400 19,350	36 5 41	19,650 X 19,200

TABLEAU 21. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE DOMAINE, LE SEXE ET LES ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION, 1975 - 76

ENGINE AND APP	ERING • SC •	HEA PROFES	LTH SIONS	MATH. PHYS.	AND SC.	отн	ER				SEXE ET ANNEES DE	PUIS
_		-		_		-		тот	AL		LA NOMINATION	
GENIE :	ET SC. QUEES	PROFESS LA S	IONS DE ANTE	MATH. SC. PHY	ET SIQUES	AUT	RES				A L°INSTITUTION	
NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN			NO.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE		MEDIANE		MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE			
2,185 20 2,205	24,750 21,725 24,750	3,223 900 4,123	27,050 18,600 25,200	3,946 145 4,091	23,400 19,150 23,300	607 149 756	17,750 15,650 17,000	25,751 4,186 29,937	23,000 18,800 22,400	M. F. T.	TOTAL	1 2 3
			21,850 15,175 19,050	179 7 186	15,650 X 15,575	257 74 331	17,600 14,850 17,000	2, 104 607 2,711	17,100 15,100 16,550	M. F. T.	0	4 5 6
110 1 111	18,725 X 18,700	260 141 401	22,450 16,200 19,850	172 9 181			16,350 15,700 16,150		18,150 15,950 17,575	М. F. T.	1	<b>7</b> 8 9
84  84	21,150	263 132 395	24,150 17,650 21,200	7	18,425 X 18,300	40 8 48	16,125 X 16,000	1,524 369 1,893	19,400 17,400 19,000		2	10 11 12
97 - 97	20,900	250 71 321	23,750 17,650 22,250	190 8 198	19,050 X 19,025	29 7 36	17,600 X 17,450	1,495 255 1,750	19,650 17,650 19,350	M. F. T.	3	13 14 15
113	22,200		24,700 19,550 23,650	269 11 280	20,000 16,000 19,900	18 7 25	21,175 X 18,550	1,824 311 2,135	20,775 18,400 20,400	F.	4	16 17 18
136 5 141	23,225 X 23,100	263 40 303	26,150 18,750 25,300	329 11 340	20,850 16,800 20,725	7 2 9	Х	2,127 293 2,420	21,500 18,900 21,050	F.	5	19 20 21
200	23,400	275 45 320	26,800 15,850 26,025	377 18 395	21,800 19,425 21,750	9 2 11	X X 22,500	2,366 324 2,690	22,700 19,950 22,400		6	22 23 24
196 1 197	24,550 X 24,500	255 36 291	28,100 21,025 27,400	337 13 350	23,050 20,600 22,950	9 3 12	X X 22,425	2,054 241 2,295	23,500 20,650 23,150	F.	7	25 26 27
185 2 187	24,750 X 24,750	209 45 254	28,850 20,900 27,625	330 8 338	24,025 X 23,925	13 - 13	27,300	1,874 272 2,146	24,000 20,800 23,600	F.	8	28 29 30
146 2 148		157 31 188	29,350 20,500 28,025		24,600 19,075 24,550	11 2 13		1,518 214 1,732		M. F. T.	9	31 32 33
762 4 766	28,550 X 28,525	715 134 849	32,750 23,925 31,500	1,267 35 1,302	27,900 22,600 27,800	41 4 45	36,000 X 35,800	6,522 696 7,218	28,200 23,550 27,650	F.	PLUS DE 9	34 35 36
37 - 37	22,350	41 9 50		95 6 101		67 7 74	15,000 X 15,000	519 90 609	19,850 17,900 19,500	F.	NON DECLARE	37 38 39



# APPENDIX

#### LIST OF REPORTING INSTITUTIONS

# Atlantic Provinces

# Provinces de l'Atlantique

- 1. Memorial University of Newfoundland
- 2. University of Prince Edward Island
- 3. Acadia University
  - Acadia Divinity College
- 4. Atlantic School of Theology
- 5. Collège Sainte-Anne
- 6. Dalhousie University
  - University of King's College
- 7. Mount Saint Vincent University
- 8. Nova Scotia College of Art and Design
- 9. Nova Scotia Technical College
- 10. St. Francis Xavier University
- 11. St. Mary's University
- 12. College of Cape Breton
- 13. Mount Allison University
- 14. University of New Brunswick
- 15. Université de Moncton Collège Jésus-Marie Collège Saint-Louis-Maillet
- 16. St. Thomas University

# Québec

- 17. Bishop's University
- 18. McGill University
  - Montreal Diocesan Theological College
- 19. Concordia University
- 20. Université de Montréal École Polytechnique École des Hautes Études Commerciales
- 21. Université du Québec
- 22. Université Laval
- 23. Université de Sherbrooke Collège Militaire Royal de St-Jean(1)

# Ontario

- 24. Brock University
- 25. Carleton University
- 26. University of Guelph
- 27. Lakehead University
- 28. Laurentian University Université
  Laurentienne
  Nipissing College
  Collège de Hearst

# See footnote(s) on page 82.

# APPENDICE

# LISTE DES INSTITUTIONS RÉPONDANTES

# Ontario - Concluded - fin

- 29. McMaster University
  McMaster Divinity College
- 30. Université d'Ottawa University of Ottawa
- 31. Queen's University
  - Queen's Theological College
- 32. University of Toronto St. Michael's College

Trinity College

Victoria University

Knox College

Wycliffe College

Ontario Institute for Studies in Education

- 33. Trent University
- 34. University of Waterloo St. Jerome's College Conrad Grebel College Renison College St. Paul's College
- 35. University of Western Ontario
  Brescia College
  Huron College
  King's College
- 36. University of Windsor
- 37. York University Regis College(2)
- 38. Wilfrid Laurier University
- 39. Royal Military College
- 40. Collège dominicain de philosophie et de théologie
- 41. Ontario Bible College
- 42. Ryerson Polytechnical Institute Université Saint-Paul(3) St. Augustine's College(3) Ontario Teacher Education College

# Western Provinces

# Provinces de l'Ouest

- 43. Brandon University
- 44. University of Manitoba
- 45. Canadian Nazarene College
- 46. Canadian Mennonite Bible College
- 47. University of Winnipeg
  Mennonite Brethern College of Arts

Voir note(s) à la page 82.

# LIST OF REPORTING INSTITUTIONS - Concluded

#### Western Provinces - Continued

# Provinces de l'Ouest - suite

- 48. University of Saskatchewan
  College of Emmanuel and St. Chad
  Lutheran Theological Seminary
  St. Andrew's College
  St. Thomas More College
- 49. University of Regina Campion College Luther College
- 50. Canadian Bible College
  Notre Dame College of Canada(3)
- 51. University of Alberta Canadian Union College
- (1) Affiliated with Royal Military College.
- (2) Affiliated with St. Mary's University, Halifax.
- (3) Affiliated with University of Ottawa.

# LISTE DES INSTITUTIONS RÉPONDANTES - fin

# Western Provinces - Concluded

# Provinces de l'Ouest - fin

- 52. University of Calgary
- 53. University of Lethbridge
- 54. Newman Theological College
- 55. University of British Columbia Vancouver School of Theology
- 56. Notre Dame University of Nelson
- 57. Royal Roads Military College(1)
- 58. Seminary of Christ the King
- 59. Simon Fraser University
- 60. University of Victoria.
- (1) Affilié au Royal Military College.
- (2) Affilié à St. Mary's University, Halifax.
- (3) Affilié à l'université d'Ottawa.





# Teachers in universities

# Enseignants dans les universités

1976-77

1976-77



#### Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, KlA OT6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, KlA OS9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Post-Secondary Education Section, Education, Science and Culture Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (telephone: 995-1105) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's	(Nfld.)	(726-0713)
Halifax		(426 - 5331)
Montréal		(283 - 5725)
Ottawa		(992 - 4734)
Toronto		(966-6586)
Winnipeg		(949 - 4020)
Regina		(569 - 5405)
Edmonton		(425 - 5052)
Vancouver		(666 - 3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

#### Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A OS9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section de l'enseignement postsecondaire, Division de l'éducation, des sciences et de la culture,

Statistique Canada, Ottawa, KlA OT6 (téléphone: 995-1105) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's	(TN.)	(726-0713)
Halifax		(426-5331)
Montréal		(283 - 5725)
Ottawa		(992-4734)
Toronto		(966-6586)
Winnipeg		(949-4020)
Regina		(569-5405)
Edmonton		(425-5052)
Vancouver		(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192 En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

# STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Education, Science and Culture Division — Division de l'éducation, des sciences et de la culture

Post-Secondary Education Section - Section de l'enseignement postsecondaire

# TEACHERS IN UNIVERSITIES

# ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITÉS

1976-77

Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1979 - Mai 4-2212-531

Price-Prix: \$1.40

#### SYMBOLS

The following symbols are used in this Statistics Canada publication:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
  - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x the median salary was not calculated
   if the number of persons in any
   distribution was less than 10.
   Quartiles were not calculated unless
   the number of persons in any distri bution was 30 or more.

n.e.c. not elsewhere classified.

# SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés dans cette publication de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
  - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes. Les quartiles ne sont pas calculés là où, dans une répartition le nombre de personnes est de 30 ou moins.

n.d.a. non dénommé ailleurs.



TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

TABLE OF CONTENTS		the de facility field that the face that the state of the	
	Page		Page
Introduction	7	Introduction	7
Survey Method	7	Méthode d'enquête	7
Presentation of Data	8	Présentation des données	8
Method of Calculating Salaries	9	Méthode de calcul des traitements	9
Analysis of the Data	10	Analyse des données	10
<u>Table</u>		<u>Tableau</u>	
<ol> <li>Summary: Qualifications and Age of Teachers in Universities, 1976-77</li> <li>Age of Teachers in Universities by Rank, Sex and Field, 1976-77</li> </ol>	16 18	<ol> <li>Sommaire: Qualification et âge des enseignants dans les universités, 1976-77</li> <li>Âge des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe et le domaine,</li> </ol>	16
<ol> <li>Highest Earned Degree of Teachers in Universities by Rank, Sex and Field, 1976-77</li> <li>Years Since Appointment to Institution by Rank, Sex and Region, 1976-77</li> </ol>	22	1976-77 3. Le plus haut grade acquis des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe et le domaine, 1976-77 4. Années depuis la nomination à l'institution selon le rang, le sexe et la région, 1976-77	22 26
<ul> <li>5. Years Since Appointment to Institution by Rank, Sex and Highest Earned Degree, 1976-77</li> <li>6. Summary: Citizenship of Teachers in Universities, 1976-77</li> <li>7. Citizenship of Teachers in Universities</li> </ul>	28 32	<ul> <li>5. Années depuis la nomination à l'institution selon le rang, le sexe et le plus haut grade acquis, 1976-77</li> <li>6. Sommaire: Citoyenneté des enseignants dans les universités, 1976-77</li> <li>7. Citoyenneté des enseignants dans les uni-</li> </ul>	28
sities by Region and Field, 1976-77  8. Citizenship of Teachers in Universities by Rank and Sex, 1976-77	34 38	versités selon la région et le domaine, 1976-77 8. Citoyenneté des enseignants dans les uni- versités selon le rang et le sexe,	34
<ol> <li>9. Citizenship of Teachers in Universities Appointed in 1976 by Rank and Sex, 1976-77</li> <li>10. Citizenship of Teachers in Universities Appointed in 1976 by Field, 1976-77</li> </ol>	38	1976-77  9. Citoyenneté des enseignants dans les universités, nommés en 1976, selon le rang et le sexe, 1976-77  10. Citoyenneté des enseignants dans les universités, nommés en 1976, selon le domaine, 1976-77  11. Citoyenneté des enseignants dans les universités des enseignants de la contra de la co	38 38 40
11. Citizenship of Teachers in Universities Appointed in 1976 by Country of Highest Degree, 1976-77	40	versités, nommés en 1976, selon le pays du plus haut grade, 1976-77	40

		Page	F	Page
Tab	<u>le</u>		Tableau	
	Citizenship of Teachers in Universities by Discipline, 1976-77 Country of Highest Degree of Teachers by Sex, Field and Country	42	12. Citoyenneté des enseignants dans les uni- versités selon la discipline, 1976-77 13. Pays du plus haut grade des enseignants selon le sexe, le domaine et le pays du	42
14.	of First Degree, 1976-77, Canadian Citizens Only Country of Highest Degree of Teachers by Sex, Field and Coun-	46	premier grade, 1976-77, citoyens canadiens seulement 14. Pays du plus haut grade des enseignants selon le sexe, le domaine et le pays du	46
	try of First Degree, 1976-77, Non-Canadian Citizen Only Summary: Salaries of Teachers in	50	premier grade, 1976-77, citoyens non- canadiens seulement  15. Sommaire: Traitements des enseignants	50
	Universities, 1976-77 Salaries of Teachers in Universities by Rank, Sex, Region and	54	dans les universités, 1976-77  16. Traitements des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe, la	54
17.	Field, 1976-77 Salaries of Teachers in Universities by Rank, Sex and Disci-	56	région et le domaine, 1976-77 17. Traitements des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe et	56
18.	pline, 1976-77 Salaries of Teachers in Universities by Highest Earned Degree,	60	la discipline, 1976-77 18. Traitements des enseignants dans les universités selon le plus haut grade	60
19.	Sex and Years Since Award of Highest Degree, 1976-77 Salaries of Teachers in Univer-	66	acquis, le sexe et les années depuis le plus haut grade acquis, 1976-77 19. Traitements des enseignants dans les	66
	sities by Highest Earned Degree, Sex and Discipline, 1976-77	68	universités selon le plus haut grade acquis, le sexe et la discipline, 1976-77	68
20.	Salaries of Teachers in Universities by Age, Sex and Field, 1976-77	74	20. Traitements des enseignants dans les universités selon l'âge, le sexe et le domaine, 1976-77	74
21.	Salaries of Teachers in Universities by Field, Sex and Years Since Appointment to Institu-		21. Traitements des enseignants dans les universités selon le domaine, le sexe et les années depuis la nomination à	
22.	tion, 1976-77 Salaries of Teachers at 19 Universities by Rank and Region	76	1'institution, 1976-77 22. Traitements des professeurs de 19 universités, selon le rang et la	76
Арре	1947-48 to 1976-77	78		78
	of Reporting Institutions	81	Liste des institutions rénondantes	81

# INTRODUCTION

This report continues the annual series of publications on full-time teachers in Canadian universities and colleges. The data for 1976-77 are presented in one compendium volume rather than in four separate reports as has been the practice prior to 1975-76 survey year.

This publication presents statistics on the qualification, age, citizenship and salaries of full-time university teachers for the 1976-77 academic year.

#### SURVEY METHOD

The survey is conducted annually and it is designed to collect information on the characteristics of full-time teachers in degreegranting institutions. The number of institutions reporting data on their staff was 97, giving a total of 31,648 teachers. An appendix lists the names of all institutions surveyed. The Atlantic Institute of Education, Richmond College and Athabasca University are not surveyed as they employ only part-time teachers.

Each year Statistics Canada sends out a "Systems Manual" which lists all the data elements which are to be reported by all the institutions. For this survey, data are required for all full-time teaching staff employed in the degree-granting institutions. The affiliate colleges of these institutions may be reported by the parent institution or independently. Every institution is asked to submit the data to Statistics Canada by choosing one of the following options: (a) individual teacher records on hard copy, (b) individual teacher records on magnetic tape and (c) individual teacher records on punch cards. If the institution chooses option "a" then Statistics Canada sends them the computer print-outs with the previous year's data on the documents and the institutions are required only to update the necessary information. There were 24,076 or 76% of records which were reported on tape or cards and the remaining 7,572 were reported on preprinted documents.

For the purpose of this survey, teaching staff includes, in general, all academic staff within faculties (colleges, schools, etc.) who are teachers and/or senior administrative staff, academic staff in teaching hospitals and visiting academic staff.

## INTRODUCTION

Le présent document s'inscrit dans la série des publications annuelles sur les professeurs à plein temps des universités et des collèges du Canada. Les données de 1976-77 sont regroupées dans un seul ouvrage au lieu d'être réparties en quatre bulletins distincts, comme c'est le cas pour les données des années antérieures à 1975-76.

Le présent bulletin renferme des données sur les titres de compétence, l'âge, la citoyenneté et le traitement des professeurs d'université à plein temps pour l'année scolaire 1976-77.

# MÉTHODE D'ENQUÊTE

L'enquête, qui a lieu une fois l'an, vise à recueillir des renseignements sur les caractéristiques de l'ensemble des enseignants à plein temps des établissements qui décernent des grades. En 1976-77, 97 de ces établissements ont fourni des données sur 31,648 professeurs. L'annexe renferme une liste complète des établissements enquêtés. Le personnel du Atlantic Institute of Education, du Richmond College et de l'Athabasca University n'est pas pris en compte, car il n'est composé que de professeurs à temps partiel.

Tous les ans, Statistique Canada envoie à chacun des établissements visés un Guide du système d'information sur le personnel enseignant des universités, qui renferme une liste exhaustive des éléments d'information qui doivent être déclarés par chacun des établissements. Les données sur le personnel des collèges affiliés peuvent être fournies par les collèges eux-mêmes ou par l'établissement dont ils relèvent. Tous les établissements déclarants doivent fournir les dossiers personnels des enseignants sous l'une des formes suivantes: a) en clair, b) sur bande magnétique ou c) sur cartes perforées. Ceux qui optent pour la première possibilité reçoivent les états mécanographies contenant les données de l'année précédente et n'ont qu'à mettre celles-ci à jour, au besoin. En 1976-77, 76 % des déclarations (soit 24,076 dossiers) ont été présentées sur bande ou sur cartes, tandis que les autres (7,572) ont été fournies sur des documents pré-imprimés.

Aux fins de l'enquête, le corps professoral se compose de l'ensemble du personnel (des collèges, des écoles, etc.) qui assume des fonctions d'enseignement ou de direction supérieure, du personnel des hôpitaux d'enseignement, et des enseignants invités ou visiteurs.

#### PRESENTATION OF DATA

Tables 1 to 5 present data on the qualifications and age of university teachers, Tables 6 through 14 contain citizenship statistics and Tables 15 through 21 show salary information.

In Tables 1 to 14 the population shown includes all full-time staff in reporting institutions. In the salary tables (Tables 15 to 21), only those teachers who are paid according to regular salary scales, including those on sabbatical leave, are selected. Teachers not paid according to regular scales, i.e., those on leave of absence or leave without pay, some staff in denominational institutions, and coopérants militaires, have all been excluded.

Because of the general nature of the salary tables presented in this publication, the reader with more specific interests in salaries is invited to contact the Post-Secondary Education Section for details concerning the Faculty Salary Analysis System. This computerized extraction system enables users to request tables based on the latest available data for specified groups of institutions (minimum of four). Various selection criteria allow for the control of such factors as rank, highest earned degree, field or discipline and sex in conjunction with one of four measures of experience (age, years since first degree, years since highest degree and years since nomination to current rank).

The following points should be noted concerning the major classifications used in the tables.

Ranks indicate faculty status. All institutions surveyed (with the exception of the Université du Québec which has a different, but equivalent classification, and Ryerson Polytechnical Institute and Ontario Teacher Education College which do not have rank structure) use the following four categories: full professor, associate professor, assistant professor and rank below assistant professor. Staff whose rank is two levels below assistant professor, ungraded staff and visitors are all grouped together in the category "other".

Information is also presented in the three summary Tables (1, 6 and 15) on staff "with senior administrative duties" and "without senior administrative duties". The former includes deans, vice-deans, associate deans, department heads, co-ordinators and chairmen.

# PRÉSENTATION DES DONNÉES

Les tableaux 1 à 5 renferment des données sur les titres de compétence et l'âge des professeurs d'université, tandis que les tableaux 6 à 14 présentent des statistiques sur la citoyenneté et les tableaux 15 à 21, des informations sur les traitements.

Aux tableaux 1 à 14, la population visée englobe tout le personnel à plein temps des établissements déclarants. Aux tableaux 15 à 21, par contre, seuls sont pris en compte les professeurs rémunérés selon une échelle de traitement ordinaire, y compris ceux qui sont en congé sabbatique. Sont exclus tous les professeurs non rémunérés selon une échelle de traitement ordinaire, c'est-à-dire ceux qui ont reçu l'autorisation de s'absenter ou qui sont en congé sans traitement, certains enseignants des établissements confessionnels et les coopérants militaires.

Comme les données sur les traitements sont de nature assez générale, nous invitons les lecteurs désireux d'obtenir des détails plus précis à se renseigner auprès de la Section de l'enseignement postsecondaire au sujet du Système d'analyse des traitements. Il s'agit d'un système d'extraction informatisé grâce auquel les utilisateurs peuvent demander des tableaux contenant les données les plus récentes pour des catégories déterminées d'établissements (au nombre d'au moins quatre). Divers critères de sélection permettent d'examiner des facteurs tels le rang, le plus haut grade obtenu, le domaine ou la discipline et le sexe en fonction de l'une des quatre différentes mesures de l'expérience (âge, années écoulées depuis l'obtention du premier grade, années écoulées depuis l'obtention du grade le plus élevé et années écoulées depuis la nomination au rang occupé).

Il convient de faire certaines observations à propos des principales classifications utilisées dans les tableaux.

Le rang détermine la position d'un enseignant en tant qu'universitaire. Tous les établissements enquêtés utilisent les quatre catégories suivantes: professeur titulaire, professeur agrégé, professeur adjoint et la catégorie inférieure au rang d'adjoint. Les professeurs dont le rang est inférieur d'au moins deux niveaux à celui d'adjoint, les enseignants non classés et les enseignants invités ou visiteurs sont tous groupés dans la catégorie "Autres". Signalons toutefois que l'Université du Québec utilise une classification différente, mais équivalente, et que le Ryerson Polytechnical Institute et le Ontario Teacher Education College ne possèdent aucune classification à cet égard.

Les tableaux 1, 6 et 15 renferment des données sommaires sur le personnel "avec fonctions de direction supérieure" et le personnel "sans fonctions de direction supérieure". La première catégorie est formée des doyens, des doyens adjoints, des vice-doyens, des chefs ou directeurs de département, des coordonnateurs et des directeurs d'école.

Classification of eight major teaching fields is employed in some tables while, in other tables, a finer breakdown at the level of disciplines within fields is used. Here the "Other" category contains both visitors and staff for whom no disciplines were reported.

Five categories are shown for the level of highest earned degree. They are: Doctorate, e.g., Ph.D. and other doctorates; Masters. e.g., M.A. (Master of Arts), M.S.W. (Master of Social Work), M.B.A. (Master of Business Administration); professional degree, e.g., M.D. (Doctor of Medicine), D.D.S. (Doctor of Dental Surgery), D.D.M. (Doctor of Dental Medicine), D.V.M. (Doctor of Veterinary Medicine); Bachelors, e.g., B.A. (Bachelor of Arts), B.Sc. (Bachelor of Science), B.Ed. (Bachelor of Education), L.L.B. (Bachelor of Law); Other, e.g., Professional designation other than a degree, e.g., C.A. (Chartered Accountant), R.I.A. (Registered Industrial Accountant) and undergraduate diploma. Staff without a degree are also included in "Other".

Finally, years since appointment to institution and years since appointment to rank represent continuous service which has been full-time. Sabbatical leave and leave of absence are not interpreted as interrupting continuous service.

# METHOD OF CALCULATING SALARIES

The basis for all salary figures in this publication is the annual rate of salary as of October 1, 1976. It includes additional payments for administrative functions and other types of honoraria, but excludes fringe benefits, overtime pay, compensation for extension courses, etc. The salaries of individuals who were employed on a full-time basis for a period of less than 12 months have been adjusted to an annual rate of pay. For staff on sabbatical leave, the annual rate of pay used is that which they would have received had they not been on sabbatical leave.

Median salaries were determined using salaries rounded to the nearest \$50. The median was not calculated if the number of persons in a distribution was less than 10.

# ANALYSIS OF THE DATA

#### General

The growth of universities which started in the 1960's has levelled off since 1972-73. This reflected on the total number of full-time university teachers which rose from

Dans certains tableaux, les données sont réparties selon huit grands domaines d'enseignement, tandis que dans d'autres, elles sont ventilées de façon plus poussée selon les disciplines. Dans le présent document, la catégorie "Autres" regroupe les enseignants invités ou visiteurs et le personnel dont la discipline n'est pas déclarée.

La catégorie du plus haut grade obtenu comprend cinq classes: les doctorats, par ex., les Ph.D. et autres doctorats; les maîtrises, par ex., la M.A. (maîtrise ès arts), la M. Serv. Soc. (maîtrise en service social) et la M.B.A. (maîtrise en administration des affaires); les grades professionnels, par ex., le M.D. (doctorat en médecine), le D.D.S. (doctorat en chirurgie dentaire), le D.D.M. (doctorat en médecine dentaire) et le D.M.V. (doctorat en médecine vétérinaire); les baccalauréats, par ex., le B.A. (baccalauréat ès arts), le B.Sc. (baccalauréat ès sciences), le B.Ed. (baccalauréat en éducation) et le L.L.B. (baccalauréat en droit) et, enfin, la catégorie "Autres", soient les titres professionnels autres que les grades, par ex., le C.A. (comptable agréé) et le R.I.A. (comptable industriel certifié), et les diplômes universitaires de premier cycle. Le personnel qui n'est titulaire d'aucun grade fait aussi partie de la catégorie "Autres".

Enfin, les années écoulées depuis la nomination à l'établissement et les années écoulées depuis la nomination au rang actuel correspondent aux années de service ininterrompu à plein temps. Les congés sabbatiques et les absences autorisées ne sont pas considérés comme des interruptions de service.

# MÉTHODE DE CALCUL DES TRAITEMENTS

Dans ce bulletin, le traitement de base est le taux annuel de traitement au ler octobre 1976. Il comprend les appointements et autres honoraires versés pour des fonctions administratives, mais non les avantages sociaux, la rémunération du travail supplémentaire ou du travail à l'extension, etc. Les traitements des enseignants engagés à temps plein pour une période de moins de 12 mois ont été ajustés selon un taux de base annuel. Le taux annuel de traitement des enseignants en congé sabbatique correspond à celui qu'ils auraient touché s'ils n'avaient pas été en congé sabbatique.

Les traitements médians ont été établis à partir des traitements arrondis à \$50 près. Le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes.

# ANALYSE DES DONNÉES

# Généralités

L'accroissement du personnel enseignant des universités a commencé au cours des années 60, mais la situation s'est stabilisée depuis 1972-73. Le nombre total de professeurs d'université à plein 6,535 in 1960-61 to 31,641 in 1976-77, approximately a five-fold increase. For several years the rate of increase was more than 2,000 teachers a year but this has plummeted to an increase of 864 this year or 2.8%.

#### Rank

In all the years since the implementation of the survey of full-time university teachers in 1956-57, the largest concentration of teachers was in the rank of assistant professor. This concentration hit a peak in 1968-69 when 36.6% of full-time teachers who held that rank, fell to a little more than a third of the population in 1973-74 and then to 27.6% in 1976-77. The two senior ranks (full professor and associate professor) increased from 44.8% in 1968-69 to 59.4% in 1976-77. This increase occurred as the assistant professors hired during the mid-1960's were promoted through the ranks.

#### Sex

University teaching has long been dominated by males. In 1976-77, women accounted for 14.4% of the total full-time teaching staff, an increase of only 3.4% since 1958-59. The majority of the women were and still are in the lower ranks. Their representation by rank in 1976-77 varied from 4.3% at the full professor level to 33.7% for the rank below assistant professor.

#### Field

As mentioned before, between 1960-61 and 1976-77, the total number of university teachers increased from 6,535 to 31,648. The most dramatic gains were in the social sciences, fine and applied arts and education. However, part of the increase in education was due to the amalgamation of former teachers' colleges with the universities.

In 1960-61, 24.1% of the staff taught the humanities and this proportion increased to 25.9% in 1965-66. After 1965-66 this percentage started to decline and it dropped to 18.4% in 1976-77; by then teachers of the social sciences had become the largest group, having increased from 14.6% to 24.6%. Representation of teachers in education and fine and applied arts rose somewhat, while the percentage of teachers in biological, applied and physical sciences declined from 12.1%, 12.5% and 19.2% respectively in 1960-61 to 7.6% for the biological and applied sciences and 13.5% for the physical sciences in 1976-77. The field of health professions has increased from 8.3% to 14.1% for the same period.

temps a quintuplé de 1960-61 à 1976-77, passant de 6,535 à 31,648. Pendant plusieurs années, le personnel s'est accru à raison de plus de 2,000 professeurs par an, mais le nombre de nouveaux postes est tombé à 864 en 1976-77, ce qui représente une croissance de 2.8 %.

#### Rang

Tous les ans depuis la mise en oeuvre de l'enquête sur les professeurs d'universités à plein temps, en 1956-57, les professeurs adjoints ont formé le groupe le plus important. La concentration des enseignants dans cette catégorie a été la plus forte en 1968-69 (36.6 %), puis elle est tombée à un peu plus du tiers en 1973-74 et, enfin, à 27.6 % en 1976-77. La proportion des professeurs qui occupaient les deux rangs supérieurs (professeur titulaire et professeur agrégé) est passée de 44.8 % en 1968-69 à 59.4 % en 1976-77. Cette augmentation tient au fait que les enseignants qui occupaient des postes d'adjoints au milieu des années 60 ont progressé vers les deux rangs supérieurs.

#### Sexe

L'enseignement universitaire a été pendant longtemps l'apanage des hommes. La proportion de femmes parmi les professeurs d'université ne s'est accrue que de 3.4 % depuis 1958-59, pour atteindre 14.4 % en 1976-77. La plupart des femmes occupaient et occupent encore les rangs inférieurs. En 1976-77, on comptait seulement 4.3 % de femmes chez les professeurs titulaires, contre 33.7 % parmi les professeurs dont le rang est inférieur d'un niveau à celui d'adjoint.

#### Domaine

Comme nous l'avons déjà mentionné, le nombre total de professeurs d'université est passé de 6,535 en 1960-61 à 31,648 en 1976-77. Les hausses les plus fortes ont été enregistrées dans les sciences sociales, les beaux-arts et les arts appliqués ainsi que l'éducation. L'augmentation affichée dans ce dernier domaine tient en partie à la fusion des anciennes écoles normales et des universités.

En 1960-61, 21.4 % des enseignants sont concentrés dans les humanités; leur part grimpe à 25.9 % en 1965-66, puis elle commence à décroître et tombe à 18.4 % en 1976-77. Entre-temps, les professeurs de sciences sociales deviennent le groupe le plus important, leur proportion passant de 14.6 % à 24.6 %. Dans le domaine de l'éducation et dans celui des beaux-arts et des arts appliqués, le personnel s'accroît légèrement; en revanche, dans les sciences biologiques, les sciences appliquées et les sciences physiques, la proportion d'enseignants passe de 12.1 %, 12.5 % et 19.2 % à 7.6 %, 7.6 % et 13.5 % respectivement. Enfin, la proportion des professeurs de sciences de la santé augmente de 8.3 % à 14.1 %.

The percentage of women teaching in fields that have traditionally been considered as feminine fields, i.e., education and nursing, has declined since 1963-64 from 25.1% in education and 27.1% in health professions to 22.8% and 22.6% respectively. In the fine and applied arts the proportion of female teachers has remained constant at about 20%. Over the years the percentage of female teaching staff in the sciences, excluding health professions, has been minimal.

#### Qualifications

The qualifications of teachers in Canadian universities as measured by the proportion with doctorates has improved markedly since the rapid increase in the number of teachers during the 1960's. In absolute numbers as well as in percentages there were more teachers holding a doctorate in 1976-77 than in any other year since the implementation of the survey. The percentage of teachers with a doctoral degree rose from 44.4% in 1965-66 to 60.0% in 1976-77. This proportion is expected to continue to increase since the teachers hired during the expansion period have for the most part upgraded their qualifications and since the percentage of staff hired every year with a Ph.D. is increasing. The number of doctorates has increased in all fields. The field with the largest proportion of teachers holding doctorates was mathematics and physical sciences (84.5%), although in absolute numbers, the social sciences and humanities each had more teachers with doctorates. One must keep in mind that for some fields such as accounting, law, fine and applied arts, professional degrees are more prevalent than doctorates.

# Age

Although the average age of university teachers shows some variations among fields, the group as a whole is relatively young. In 1963-64, the median age was 39.4 years and 13 years later, it was virtually the same. This phenomenon is but a reflection of the large number of young teachers hired in the late 1960's and early 1970's. The youngest group continues to be in the field of social sciences with a median age of 37 years. In other fields, the median varied from 39 to 41 years.

Of the 26,979 male teachers and 4,531 female teachers for whom data on age were available, 5.1% of the men and 12.2% of the women were under the age of 30 while 10.5% males and 10.9% females were 55 years and older. Of the total teachers in 1976-77 only 4.3% were 60 years and over.

La proportion de femmes dans les domaines qui ont traditionnellement attiré les professeurs de sexe féminin, soit l'éducation et les sciences infirmières, a diminué depuis 1963-64, tombant de 25.1 % et 27.1 % à 22.8 % et 22.6 % respectivement. Leur part s'est maintenue à environ 20 % dans les beaux-arts et les arts appliqués. Au cours des années observées, peu de femmes se sont consacrées à l'enseignement des sciences, mises à part les sciences de la santé.

# Titre de compétence

Mesurée d'après la proportion de titulaires d'un doctorat, la compétence des professeurs dans les universités du Canada a augmenté sensiblement depuis les années 60, période marquée par l'accroissement rapide du personnel. En chiffres absolus comme en pourcentage, on a compté plus de titulaires d'un doctorat en 1976-77 qu'au cours de n'importe quelle autre année depuis la mise en oeuvre de l'enquête. La proportion de professeurs détenant un doctorat est passée de 44.4 % en 1965-66 à 60 % en 1976-77, et elle devrait continuer à augmenter puisque les enseignants engagés pendant les années 60 ont pour la plupart parfait leurs connaissances et que la proportion des titulaires d'un doctorat parmi les professeurs engagés chaque année s'accroît. Les titulaires d'un doctorat sont de plus en plus nombreux dans tous les domaines. En 1976-77, leur proportion a été la plus forte dans le domaine des mathématiques et des sciences physiques (84.5 %), quoique en chiffres absolus, les sciences sociales et les humanités en aient regroupé davantage. On se rappellera que dans certains domaines comme la comptabilité, le droit et les beaux-arts et les arts appliqués, les titres professionnels sont plus courants que les doctorats.

Âge

Bien que l'âge moyen des professeurs d'université varie quelque peu selon le domaine, le personnel est assez jeune dans l'ensemble. En 1963-64, l'âge médian s'établissait à 39.4 ans; treize ans plus tard, il n'avait guère changé. Cela s'explique par le fait qu'un grand nombre de jeunes professeurs ont été engagés à la fin des années 60 et au début des années 70. Les enseignants les plus jeunes sont encore aujourd'hui concentrés dans le domaine des sciences sociales, où l'âge médian est de 37 ans. Dans les autres domaines, celui-ci varie de 39 à 41 ans.

En 1976-77, sur les 26,979 enseignants et les 4,531 enseignantes, 5.1 % des hommes et 12.2 % des femmes avaient moins de 30 ans, tandis que 10.5 % et 10.9 % étaient âgés de 55 ans et plus. Seulement 4.3 % des professeurs avaient 60 ans et plus.

# Citizenship

General. The percentages shown in Tables 6 to 14 are based on the total reported citizenship for a category. Landed immigrants are not shown as Canadian citizens, but according to their original country of citizenship. Of the non-Canadian staff reporting visa status, 92.7% were landed immigrants.

The percentage of Canadians increased from 70.6% in 1975-76 to 72.6% in 1976-77. The large number of landed immigrants who have taken up Canadian citizenship accounts partly for this increase. In addition pressures on the academic community from various sources, including provincial governments, to hire Canadians also has had some impact. Text Table I indicates the proportion of Canadians by region for all staff as well as for new staff. According to this table Quebec reported the largest proportion of Canadian teachers (79.4%) while Atlantic provinces showed the greatest increase (65.9% in 1975-76 to 72.6% in 1976-77).

# Citoyenneté

Généralités. Les pourcentages indiqués aux tableaux 6 à 14 sont fondés sur l'ensemble des données sur la citoyenneté déclarée pour une catégorie. Les immigrants reçus ne sont pas classés parmi les citoyens canadiens, mais plutôt selon leur pays de citoyenneté d'origine. En 1976-77, les professeurs non canadiens munis d'un visa et classés parmi les immigrants reçus intervenaient dans une proportion de 92.7 %.

La proportion de Canadiens est passée de 70.6 % en 1975-76 à 72.6 % en 1976-77. Cette augmentation tient en partie au fait qu'un grand nombre d'immigrants reçus sont devenus citoyens canadiens. Les pressions exercées sur le monde universitaire par divers organes, dont les administrations provinciales, ont également contribué à cette hausse. Le tableau explicatif I fait voir la proportion de Canadiens selon la région par rapport à l'ensemble du personnel et aux enseignants nouvellement nommés. Il en ressort que la proportion la plus forte de Canadiens (79.4 %) a été enregistrée au Québec et la progression la plus rapide, dans les provinces de l'Atlantique (65.9 % en 1975-76 contre 72.6 % en 1976-77).

TEXT TABLE I. Proportion of Teachers with Canadian Citizenship by Region

TABLEAU EXPLICATIF I. Proportion de professeurs ayant la citoyenneté canadienne selon la région

						·				
	All staff			New appoir	New appointments					
	Ensemble	du personnel		Enseignants nouvellement nommés						
	1974-75	1975-76	1976-77	1974-75	1975-76	1976-77				
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique	64.6	65.9	72.6	61,2	64.9	67.7				
Québec	76.1	78.4	79.4	68.7	73.8	70.0				
Ontario	67.0	72.5	74.3	63.7	64.4	67.0				
Western provinces - Provinces de 1'Ouest	60.8	61.8	64.4	56.4	57.6	60.2				
TOTAL	67.5	70.6	72.6	62.4	64.7	65.8				

Note: The above percentages are based on teachers who reported their citizenship.

Nota: Les pourcentages ci-dessus sont calculés d'après les données fournies par les enseignants qui ont déclaré leur citoyenneté.

Country of degree. In 1976-77, 76.8% of Canadian teachers had obtained their first degree in Canada while only 56.4% had received their highest degree here. At the doctoral level, only about one-third held a Ph.D. from a Canadian university. Forty four per cent of Canadian teachers went outside of Canada to obtain their highest degree whereas only 13.2% of non-Canadian teachers obtained their highest degree from Canadian universities.

Approximately half of the Canadians who obtained their highest degree from outside of Canada did so in the United States.

Promotions. In 1976-77, 2,185 teachers were promoted to a higher rank. However, this number does not include those whose appointment to a new institution constituted a promotion. Of those teachers for whom citizenship was reported (1,557 teachers), 71.8% were Canadian citizens and 14% were citizens of the United States. Text Table II presents more detailed information.

Pays d'obtention du grade. En 1976-77, 76.8 % des professeurs canadiens avaient obtenu leur premier grade au Canada, tandis que seulement 56.4 % avaient reçu leur plus haut grade ici. Environ le tiers des titulaires d'un doctorat détenaient un Ph.D. décerné par une université du Canada. Quarante-quatre pour cent des enseignants canadiens avaient reçu leur plus haut grade à l'extérieur du Canada, tandis que seulement 13.2 % des professeurs étrangers avaient obtenu ce grade dans une université canadienne.

Environ la moitié des Canadiens qui avaient obtenu leur plus haut grade hors du Canada l'avaient reçu aux États-Unis.

Promotions. En 1976-77, 2,185 professeurs ont été promus à un rang supérieur. Ce chiffre ne prend cependant pas en compte les enseignants dont la nomination dans un nouvel établissement a constitué une promotion. Parmi ceux dont la citoyenneté a été déclarée (1,557 professeurs), 71.8 % étaient des citoyens canadiens et 14 %, des citoyens américains. Le tableau explicatif II renferme des renseignements plus détaillés à cet égard.

TEXT TABLE II. Promotions by Rank and Citizenship in 1976

TABLEAU EXPLICATIF II. Promotions selon le rang et la citoyenneté en 1976

ada	United States États- Unis	United Kingdom Royaume- Uni	France and Belgium France et	Other Autres	Total
ada				Autres	Total
			Belgique 		Total
98	59	33	7	35	532
64	176	79	28	74	1,121
32	55	10	7	24	428
31	7	1	1	2	42
32	8	2	_	4	46
57	305	125	43	139	2,169
	31 32 557	32 8	32 8 2	32 8 2 -	32 8 2 - 4

# New Appointments

In 1976-77, 2,659 full-time teachers were appointed in Canadian universities. This number does not imply that 2,659 new positions were created that year. It is the result of some expansion, but also vacancies due to

#### Nouvelles nominations

En 1976-77, 2,659 professeurs à plein temps ont été nommés dans les universités du Canada. Cela ne signifie toutefois pas que 2,659 nouveaux postes ont été créés cette année-là, il y a eu des nouveaux postes, mais aussi des postes vacants en retirement, death or mobility of teachers. In fact about 52% of the new appointees indicated that their previous employment was university teaching and only 19.5% had been students. This percentage declined from 29.2% in 1972-73, a sign of the dwindling number of positions available to recent graduates.

The percentage distribution of new appointments by rank shows that there were 15.5% hired at the two upper ranks, 41.7% at the assistant professor level and 22% below the assistant professor level. The group "Other" which accounted for 20.8% of all new appointments, includes various types of appointments, such as special lecturer, visiting scholars and ungraded staff usually hired on a one-year contract basis. In recent years the number of full-time teachers classified in the "Other" category has been increasing for new appointments.

# Salaries

The highest overall salaries were paid to teachers in the province of Quebec (\$25,900). This represents a change from recent years where salaries of Ontario teachers had been the highest with those of teachers in the Western provinces the second highest.

Field. All those employed in the health professions have had the highest median salaries of any field since 1958-59 but in 1976-77 the highest median salary of \$27,650 was paid to professors who were employed in the field of engineering and applied sciences. The next highest field was health professions and occupations \$27,250; followed by agriculture and biological sciences and mathematics and physical sciences, \$26,000; education, \$24,650; social sciences and related, \$23,950; humanities and related, \$23,600 and fine and applied arts, \$21,650.

Rank. For the 30,701 university teachers paid on a regular salary scale, the median salary in 1976-77 was \$24,900, an increase of 11% over the median salary of 1975-76. This increase of 11% is the result of annual increments, annual increases due to new contracts and promotions from one rank to the next. The median salaries by rank were as follows (percentage increases over previous year in parenthesis): full professor, \$34,100 (8.8%); associate professor, \$25,500 (9.7%); assistant professor, \$20,450 (9.2%) and rank below assistant professor, \$16,300 (8.3%).

Sex. Overall, the salaries of women were lower than those paid to men and the difference between median salaries increased from

raison de départs à la retraite, de décès ou encore de la mobilité du personnel. De fait, environ 52 % des titulaires de nouveaux postes ont déclaré qu'ils étaient auparavant professeurs d'université, et 19.5 % seulement ont dit qu'ils étaient étudiants. Or, la proportion d'enseignants de cette dernière catégorie s'établissait à 29.2 % en 1972-73, ce qui traduit la diminution du nombre de postes offerts aux nouveaux diplômés.

La répartition en pourcentage des enseignants nouvellement nommés selon le rang fait voir que 15.5 % des enseignants ont été engagés aux deux rangs supérieurs, 41.7 % à celui de professeur adjoint et 22 % au rang inférieur à celui d'adjoint. Le groupe "Autres", qui représente 20.8 % de l'ensemble des enseignants nouvellement nommés, comprend diverses catégories d'enseignants: conférencier spécial, spécialiste invité ou visiteur et personnel non classé, ordinairement engagé à contrat pour un an. Ces dernières années, les professeurs à plein temps classés dans la catégorie "Autres" ont été de plus en plus nombreux parmi les enseignants nouvellement nommés.

#### Traitements

Dans l'ensemble, les traitements les plus élevés ont été versés aux enseignants du Québec (\$25,900). Les années précédentes, c'était le personnel de l'Ontario qui touchait les meilleurs traitements, suivi de celui des provinces de l'Ouest.

Domaine d'enseignement. Depuis 1958-59, les professeurs de sciences de la santé ont eu un traitement médian supérieur à celui des enseignants des autres domaines, mais en 1976-77, ce sont les professeurs de génie et sciences appliquées qui ont reçu le traitement médian le plus élevé, soit \$27,650. Voici, par ordre décroissant, les traitements versés au personnel des autres domaines d'enseignement: professions et occupations de la santé, \$27,250; agriculture et sciences biologiques, mathématiques et sciences physiques, \$26,000; éducation, \$24,650; sciences sociales et sciences connexes, \$23,950; humanités et sciences connexes, \$23,600 et beaux-arts et arts appliqués, \$21,650.

Rang. En 1976-77, le traitement médian des 30,701 professeurs d'université rémunérés selon une échelle de traitement ordinaire a été de \$24,900, soit une hausse de 11 % par rapport à 1975-76. Cette progression découle des augmentations statutaires annuelles, des augmentations annuelles accordées en vertu de nouveaux contrats et à la suite de promotions à un rang supérieur. Voici la répartition des traitements médians selon le rang (les augmentations par rapport à 1975-76 étant indiquées entre parenthèses): professeur titulaire, \$34,100 (8.8 %); professeur agrégé, \$25,500 (9.7 %); professeur adjoint, \$20,450 (9.2 %) et un rang inférieur à celui d'adjoint, \$16,300 (8.3 %).

Sexe. Dans l'ensemble, les traitements versés aux femmes ont été inférieurs à ceux des hommes, et l'écart entre les traitements médians de ces deux

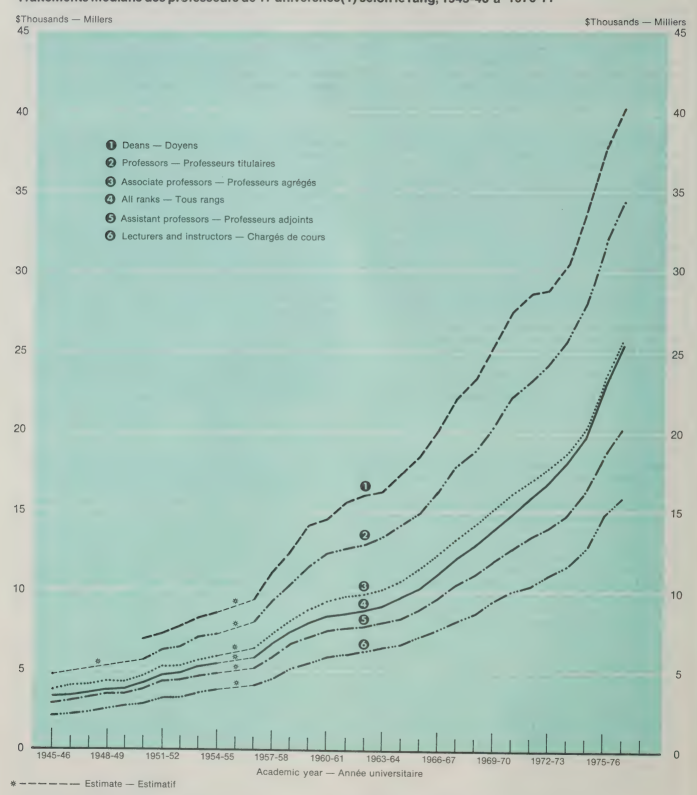
\$4,200 in 1975-76 to \$4,700 in 1976-77. A large part of the difference in salaries can be attributed to the concentration of women in the lower ranks. However, within each rank the median salary for women was lower than that of men with the largest difference occurring at the full professor level.

As discussed previously, salaries also vary by field of teaching. Over half the women were found in the lower paying fields of education, humanities and social sciences. In addition, an analysis by discipline reveals that most women in the higher paying fields of health professions and occupations and agriculture and biological sciences taught in the lower paid disciplines of nursing and home economics. In order to determine how much of the differential in male/female salaries can be attributed to the difference in sex, the effect of rank, qualifications and field of teaching need to be considered. The Faculty Salary Analysis System mentioned in the Introduction is one mechanism whereby one can control for these factors simultaneously in conjunction with a measure of experience.

groupes s'est accru entre 1975-76 et 1976-77, passant de \$4,200 à \$4,700. Cela peut être attribué en grande partie à la concentration du personnel féminin dans les rangs inférieurs. Dans chaque catégorie professorale, cependant, le traitement médian des femmes a été inférieur à celui des hommes; l'écart le plus prononcé a été enregistré chez les professeurs titulaires.

Comme nous l'avons déjà mentionné, les traitements varient également selon le domaine d'enseignement. Plus de la moitié des femmes étaient concentrées dans les domaines où les traitements sont les moins élevés, soit l'éducation, les humanités et les sciences sociales. En outre, la plupart des femmes qui enseignent dans les domaines où les professeurs sont le mieux rémunérés, c'està-dire les sciences de la santé, l'agriculture et les sciences biologiques, se consacrent à l'enseignement des sciences infirmières et des sciences ménagères, disciplines où les traitements sont les plus bas. Pour déterminer dans quelle mesure l'écart entre les traitements des hommes et des femmes peut être attribué au sexe, il faut prendre en compte le rang, les titres de compétence et le domaine d'enseignement. Le Système d'analyse des traitements, dont il a été question dans l'introduction, constitue l'un des instruments qui permet d'examiner simultanément ces facteurs en regard d'une mesure de l'expérience.

# Median Salaries of Teachers at 17 Universities(1) by Rank, 1945-46 to 1976-77 Traitements médians des professeurs de 17 universités(1) selon le rang, 1945-46 à 1976-77



<sup>(1)</sup> Includes Acadia, Alberta, Bishop's, British Columbia, Dalhousie, Manitoba, McGill, McMaster, Mount Allison, New Brunswick, Queen's, Saskatchewan, St. Francis Xavier, Toronto, Trinity, Victoria and Western Ontario. From 1965-66, also includes Calgary and Ontario Institute for Studies in Education. — Comprend Acadia, Alberta, Bishop's, British Columbia, Dalhousie, Manitoba, McGill, McMaster, Mount Allison, New Brunswick, Queen's, Saskatchewan, St. Francis Xavier, Toronto, Trinity, Victoria et Western Ontario. À partir de 1965-66, comprend aussi Calgary et l'Ontario Institute for Studies in Education.

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. SUMMARY : QUALIFICATIONS AND AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1976-77

				FULL PROF	FESSOR		SOCIATE 1	PROFESSOR R AGREGE	ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
NC.			М	F	т	М	F	Т	М	F	т
1	Α.	TOTAL	7,531	339	7,870	9,744	1,187	10,931	7,010	1,710	8,720
	В.	BY REGION									
2		ATLANTIC PROVINCES	623	30	653	1,039	125	1,164	1,017	269	1,286
3		OUEBEC	1,441	69	1,510	2 * 188	263	2,451	1,752	419	2,171
4		ONTARIO	3,195	122	3,317	3,818	454	4,272	2,517	582	3,099
5		WESTERN PROVINCES	2,272	118	2,390	2,699	345	3,044	1,724	440	2,164
	С.	BY FIELD									
6		EDUCATION	450	54	504	876	181	1,057	750	286	1,036
7		FINE AND APPLIED ARTS	171	21	192	323	58	381	323	104	427
8		HUMANITIES AND RELATED	1,247	66	1,313	1,825	323	2,148	1,276	362	1,638
9		SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,657	63	1,720	2,341	240	2,581	1,953	395	2,348
10		AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	733	54	787	691	121	812	444	103	547
11		ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	823	2	825	890	6	896	368	8	376
12		HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,037	68	1,105	1,132	208	1,340	1,013	381	1,394
13		MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	1,325	7	1,332	1,615	45	1,660	820	54	874
14		OTHER	88	4	92	51	5	56	63	17	80
	D.	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
15		DOCTORATE	5,775	243	6,018	7,134	695	7,829	3,819	643	4,462
16		MASTERS	994	67	1,061	1,694	383	2,077	2,178	799	2,977
17		PROFESSIONAL DEGREE	444	11	455	451	31	482	450	57	507
18		BACHELORS	248	12	260	330	60	390	382	176	558
19		OTHER	70	6	76	135	18	153	181	35	216
	E.	BY ADMINISTRATIVE DUTIES									
20		WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	1,614	71	1 - 695	022	0.0	001			
21		WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	5,917	268	1,685 6,185	833	98	931	262 6,748	45	307 8,413
22	F.	MEDIAN AGE	49	52	49	40	44	40	34	37	35
	G.	MEDIAN YEARS									
23		SINCE FIRST DEGREE	25	27	25	16	19	16	11	12	11
24		SINCE HIGHEST DEGREE	17	16	17	9	9	9	5	6	5
25		SINCE APPOINTMENT TO PRESENT RANK	5	4	5	3	3	3	. 2	2	2
26		SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION	> 9	> 9	> 9	Ω	^				

TABLEAU 1. SOMMAIRE : QUALIFICATION ET AGE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1976-77

A S S I				OTHER - AUTRE			TOTAI	L.			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т			NO.
1,265	642	1,907	1,530	690	2,220	27,080	4,568	31,648	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LA REGION	
193	140	333	55	61	116	2,927	625	3,552		PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	2
376	177	553	215	52	267	5,972	980	6,952		QUEBEC	3
518	220	738	851	380	1,231	10,899	1,758	12,657		ONTARIO	4
178	105	283	409	197	606	7,282	1,205	8,487		PROVINCES DE L'OUEST	5
									С.	SELON LE DOMAINE	
184	106	290	176	94	270	2,436	721	3,157		E DUC ATI ON	6
82	34	116	71	27	98	970	244	1,214		BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	7
216	101	317	121	110	231	4,685	962	5,647		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	8
411	117	528	277	107	384	6,639	922	7,561		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	9
60	40	100	59	55	114	1,987	373	2,360		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	10
80	2	82	146	5	151	2,307	23	2,330		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	11
120	214	334	54	109	163	3,356	980	4,336		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	12
89	13	102	167	31	198	4,016	150	4,166		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	13
23	15	38	459	152	611	684	193	877		AUTRES	14
									D.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
121	2.0	1/1	***	72	616	17 201	1 696	18,985		DOCTORAT	15
131	30	161	442	73	515	17,301	1,684			MAITRISE	16
751	310	1,061	670	312	982	6,287	1,871	8,158		GRADE PROFESSIONNEL	17
72	29	101	21	21.4	27	1,438		1,572		BACCALAUREAT	18
231	225 48	456 128	269 128	216 83	485	1,460	190	2,149 784		AUTRES	19
									E.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTIONS	
14	4	18	72	11	83	2,795	229	3,024		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	20
1.251	638	1.889	1,458	679	2,137	24,285	4,339	28,624		SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	21
32	31	32	37	34	36	40	39	40	F.	AGE MEDIAN	22
									G.	MEDIANE DES ANNEES	
8	8	8	12	11	12	16	14	16		DEPUIS LE PREMIER GRADE	23
5	5	5	7	6	7	9	7	9		DEPUIS LE PLUS HAUT GRADE	24
1	1	1	2	2	2	3	2	, 3		DEPUIS LA NOMINATION AU RANG ACTUEL	25
1	1	1	2	2	2	7	5	7		DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION	26

TABLE 2. AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1976-77

	ELEID AND ACC COOM		FULL PROFESSOR PROFESSEUR TITULAIRE			SOCIATE PR		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
ND.	FIELD AND AGE GROUP	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	ALL FIELDS									
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 6C AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	2 48 623 1,519 1,803 1,611 1,122 800 3 7,531	3 11 35 74 82 69 65 - 339 53	2 51 634 1,554 1,877 1,693 1,191 865 3 7,870	36 1,429 3,200 2,449 1,383 700 352 179 16 9,744 40	5 103 265 226 223 166 112 85 2	41 1,532 3,465 2,675 1,606 866 464 264 18 10,931	10 704 2,942 1,906 761 355 153 81 58 40 7,010	5 149 480 393 245 206 115 75 33 9	15 853 3.422 2.299 1,006 561 268 156 91 49 8,720
	EDUCATION									
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 6C AND CVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 2 24 75 103 115 74 57 - 450 51	- - 1 4 16 10 11 12 - 54 53	2 25 79 119 125 85 69 - 504	1 77 236 240 162 85 52 21 2 876 42	- 15 34 31 41 21 21 18 - 181	- 1 92 270 271 203 106 73 39 2 1,057 43	39 260 211 108 69 27 19 15 2 750 36	20 82 54 42 45 22 14 5 2 286 38	59 342 265 150 114 49 33 20 4 1,036 36
	FINE AND APPLIED ARTS									
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- - 3 24 47 45 34 18 - 171	- - 2 - 6 3 3 7 - 21 54	5 24 53 48 37 25 -	1 23 80 100 66 29 16 7 1 1323 42	- 3 15 9 13 8 3 6 1 5 8	1 26 95 109 79 37 19 13 2 381 42	31 110 93 46 23 12 3 4 1 1 323 35	- 8 33 23 12 11 5 6 6 6 -	39 143 116 58 34 17 9 10 1 427 36
	HUMANITIES AND RELATED									
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 4 57 185 271 284 240 206 - 1,247	- - 4 6 9 16 15 16 - 66 54	61 191 280 300 255 222 1,313 51	1 173 551 522 312 145 80 40 1	- 21 77 68 63 44 28 21 1 323	1 194 628 590 375 189 108 61 2 2,148	54 475 386 192 88 51 14 16 -	18 96 103 555 35 26 18 10 1 362 38	72 571 489 247 123 77 32 26 1
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND CVER NOT REPCRTED TOTAL MEDIAN AGE	1 29 203 350 369 320 237 148 - 1,657 48	3 2 12 11 15 13 7 63 50	1 32 205 362 380 335 250 155 1,720 48	22 536 796 509 255 134 58 30 1 2,341	-3 339 74 35 35 26 17 11 -240 40	25 575 870 544 290 160 75 41 1 2,581	9 336 925 429 139 70 20 14 8 3 1,953	85 47 37 21	12 388 1,055 514 186 107 41 26 14 5 2,348 33

TABLEAU 2. AGE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1976-77

RANK NEXT BELOM ASSISTANT PROFESSOR — RANG INFERIEUR A CELUI DE PROFESSEUR ADJOINT			I	OTHER AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	DOMAINE ET GROUPE D'AGE	NO.
									TOUS LES DOMAINES	
28 359 501 185 74 40 26 13 18 21 1.265 32	38 194 184 92 58 31 18 2 10 15 642 31	66 553 685 277 132 71 44 15 28 36 1,907	20 218 366 290 220 153 101 77 64 21 1,530 37	16 144 180 120 80 48 49 28 14 11 690 34	36 362 546 410 300 201 150 105 78 32 2,220 36	58 1,319 5,286 6,204 5,023 3,734 2,591 1,645 1,119 101 27,080 40	59 492 950 881 644 582 430 286 207 37 4,568	117 1,811 6,236 7,085 5,667 4,316 3,021 1,931 1,326 138 31,648	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11
									EDUCATION	
2 41 68 35 21 10 3 2 1 1 184 33	8 32 28 17 8 4 6 	10 73 96 52 29 14 9 2 3 2 290 32	2 9 23 45 27 30 23 8 9 -	2 13 23 12 14 14 7 5 3 1 94 38	4 22 46 57 41 44 30 13 12 1 270 40	4 90 430 551 471 374 253 155 103 5 2,436 41	10 65 148 118 99 120 66 51 40 4 721	14 155 578 669 570 494 319 206 143 9	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
1 22 39 9 4 4 - - 3 82 31	10 10 3 6 2 1 	1 32 49 12 10 6 1 - 2 3 116 31	1 9 10 17 15 6 5 6 2 - 71 39	- 1 7 5 2 4 4 4 4 - 27 42	1 10 17 22 17 10 9 10 2 - 98 39	2 63 182 202 189 146 91 59 31 5 970 40	- 19 53 48 29 36 21 16 21 1 244 40	2 82 235 250 218 182 112 75 52 6 1,214	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
1 35 100 37 15 8 9 5 4 2 216 33	3 19 33 17 11 10 3 1 2 2 101 34	4 54 133 54 26 18 12 6 6 4 317	9 32 16 24 16 4 13 5 2 121	1 19 24 17 16 7 15 9 2 -	1 28 56 33 40 23 19 22 7 2 231 39	1 99 784 1,047 938 695 493 352 271 5	56 174 218 156 124 104 71 51 962 40	5 155 958 1,265 1,094 819 597 423 322 9 5,647 41	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48
									SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
11 167 162 44 10 4 9 - 4 - 411 30	44 43 13 8 - 1 - 2 - 117 30	17 211 205 57 18 4 10 	7 62 63 41 29 28 25 12 9 1 277 35	5 12 23 26 13 12 6 6 4 -	12 74 86 67 42 40 31 18 13 4	27 588 1,715 1,513 1,037 726 508 321 199 5 6,639	14 111 238 200 115 95 69 48 30 2 922 37	41 699 1,953 1,713 1,152 821 577 369 229 7 7,561	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60

TABLE 2. AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1976-77 (CONT'D)

	FIELD AND AGE GROUP		JLL PROF	ESSOR ITULAIRE		OCIATE PR			ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT			
NO.	TALLO RIIO ROL GROOT	М	F	Т	М	F	т	М	F	Т		
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES											
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 1 1 56 141 193 145 111 85 - 733 49	- - 2 3 19 18 8 4 - 54	- 1 1 58 144 212 163 119 89 - 787 49	2 110 227 178 91 42 24 17 - 691 40	12 22 25 19 21 15 7 -	2 122 249 203 110 63 39 24 - 812 40	53 232 105 34 13 3 2 2 2 444 33	- 14 33 18 12 12 8 4 2 - 103 36	67 265 123 46 25 11 6 4		
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES											
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND CVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	2 73 207 207 207 179 97 58  823 47	1 - 1 - 1 - 2 41	2 73 208 207 179 98 58 825 47	2 135 326 203 98 78 25 22 1 890 39	2 1 2 1 - 6 41	2 135 328 204 100 79 25 22 1 896 39	42 166 94 35 15 8 4 4 - 368 34	- 3 1 1 2 - 1 - 8 37	42 169 95 36 17 8 5 4 -		
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS											
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 6C AND OVER NOT REPORTED TCTAL MEDIAN AGE	1 56 176 256 249 190 109 - 1,037 50	6 11 18 16 17 - 68 54	- 1 56 182 267 267 206 126 1,105 50	- 1 78 294 353 216 108 58 24 - 1,132 42	- 2 10 23 46 42 39 26 20 - 208 47	-3 88 317 399 258 147 84 44 -1,340	1 43 354 362 155 54 20 16 7 1 1,013	2 27 87 94 66 58 25 19 3  381 38	3 70 441 456 221 112 45 35 10 1		
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES											
97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND CVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	9 146 345 340 253 126 106 1,325 47	- - 2 2 2 1 1 1 7	9 146 347 342 254 127 107 	-6 289 677 337 175 75 37 18 1 1,615	- 2 16 10 8 5 2 2 2 45	20	- 102 406 221 48 22 11 8 2 - 820 33	- 10 14 11 9 4 5 - 1 - 54 36	112 420 232 57 26 16 8 3		
	OTHER									20		
1 C9 1 10 1 11 1 12 1 13 1 14 1 15 1 16 1 17 1 18 1 19 1 20	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NCT REPCRTED TOTAL MEDIAN AGE	- - 5 16 17 21 13 13 3 88 51	1 1 1 1 4 53	5 17 17 22 14 14 3 92 51	- 8 13 7 8 4 2 - 9 51 39	1 - 1	9 15 8 8 5 2 7 9 56 39	1 1 1	- 2 4 1 2 3 1 - 4 17 41	4 16 9 5 3 4 2 - 37 80 35		

TABLEAU 2. AGE DES ENSEIGNANTS CANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1976-77 (SUITE)

ASS IS RANG	K NEXT BE TANT PROF INFERIEUR OFESSEUR	ESSOR A CELUI		OTHER  AUTRES			TOTAL		DOMAINE ET GROUPE D'AGE	
М	F	Т	М	F	Ŧ	М	F	Т		NO.
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
4 22 18 12 2 - 1 - 1 - 60 30	1 14 6 10 6 2 - - 1 40 33	5 36 24 22 8 2 1 - 1 100 31	12 24 8 4 4 1 4 2 - 59 33	5 16 16 5 8 2 1 2 - - 55 32	5 28 40 13 12 6 2 6 2 - 114 32	4 90 385 408 359 301 192 141 107 	6 44 67 57 54 54 48 29 13 1 373 40	10 134 452 465 413 355 240 170 120 120 41	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
4 21 26 8 10 3 1 2 5 - 80 32	1 1 2 2 2 6	4 22 27 8 10 3 1 2 5 - 82 32	2 3 14 29 36 27 14 12 8 1 146 43	- 1 2 - 1 - - 1 - 5 38	2 3 15 31 36 28 14 12 9 1 151 42	6 68 343 530 491 350 280 140 97 2 2,307 41	1 5 5 3 5 1 2 1 - 23 41	6 69 348 535 494 355 281 142 98 2 2,330 41	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
3 15 57 26 8 6 2  3  120 33	19 67 58 29 18 13 7 1 2 -	22 82 115 55 26 19 9 1 5- 334	1 6 16 13 5 3 4 3 3 7 54 35	2 25 38 16 15 3 7 2 1 1	3 31 54 29 20 6 11 5 4 -	5 65 506 751 697 535 383 267 146 1 3,356	23 121 193 162 151 127 96 64 43 - 980 39	28 186 699 913 848 662 479 331 189 1 4,336	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
1 34 29 13 3 5 - 4 - 89 31	1 6 2 3 1 1 - - - 13 28	2 40 31 16 4 5 - 4 - 102 31	3 13 40 36 32 14 12 9 8 -	- 9 7 7 7 3 1 3 - 1 - 31 34	3 22 47 43 35 15 19 9 -	155 773 1,093 765 556 351 184 134 1 4,016	1 25 25 37 25 15 14 3 5 -	5 180 798 1.130 790 571 365 187 139 1 4,166	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108
									AUTRES	
1 2 2 1 1 - 1 - 15 23 34	1 3 - - - 1 1 15 31	1 3 5 1 1 1 - 26 38 32	4 95 144 85 48 25 13 10 18 17 459	1 49 41 30 9 4 6 - 2 10 152 32	5 144 185 115 57 29 19 10 20 27 611 33	5 101 168 109 76 51 40 26 31 77 684 35	12	6 151 215 145 88 57 51 28 34 102 877 35	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	109 110 111 112 113 114 115 116 117 118

TABLE 3. HIGHEST EARNED DEGREE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1976+77

			JLL PROF		ASS	SOCIATE_P	ROFESSOR	ASSISTANT PROFESSOR			
	FIELD AND HIGHEST EARNED DEGREE	PROFE	ESSEUR T	ITULAIRE	Pf	ROFESSEUR	AGREGE	PROFESSEUR ADJOINT			
NO.		М	۴	٣	М	F	Т	М	F	т	
	ALL FIELDS										
1	DOCTORATE	5,775	243	6,018	7,134	695	<b>7,</b> 829	3,819	643	4,462	
2	MASTERS	994	67	1,061	1,694	383	2,077	2,178	799	2,977	
3	PROFESSIONAL DEGREE	444	11	455	451	31	482	450	57	507	
4	BACHELORS	248	12	260	330	60	390	382	176	558	
5	OTHE R	70	6	76	135	18	153	181	35	216	
6	TOTAL	7,531	339	7,870	9,744	1,187	10,931	7,010	1,710	8,720	
	EDUCATION										
7	DOCTORATE	334	42	376	564	86	650	312	98	410	
8	MASTERS	85	9	94	264	81	345	363	150	513	
9	PROFESSIONAL DEGREE	3	1	4	1	_	1	4	1	5	
10	BACHELORS	24	2	26	43	13	56	61	33	94	
11	OTHER	4	-	4	4	1	5	10	4	14	
12	TOTAL	450	54	504	876	181	1,057	<b>7</b> 50	286	1,036	
	FINE AND APPLIED ARTS										
13	DOCTORATE	58	12	70	89	17	106	59	14	73	
14	MASTERS	60	4	64	121	24	145	159	56	215	
15	PROFESSIONAL DEGREE	2		2	_	_	_	_	2	2	
16	BACHELORS	21	1	22	43	9	52	48	18	66	
17	OTHER	30	4	34	70	8	78	57	14	71	
18	TOTAL	171	21	192	323	58	381	323	104	427	
	HUMANITIES AND RELATED										
19	DOCTORATE	1,049	52	1,101	1,443	247	1,690	768	100	050	
20	MASTERS	162	11	173	321	65	386	438	190	958	
21	PROFESSIONAL DEGREE	3	_	3	6	_	6	2	148	586	
22	BACHELORS	27	3	30	47	11	58			3	
23	OTHER	6	_	6	8	_	8	59 9	21	80	
24	TOTAL	1,247	66	1,313	1,825	323	2,148	1,276	362	11	
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED										
25	DOCTORATE	1,244	49	1,293	1,776	179	1,955	1,065	198	1, 263	
26	MASTERS	302	11	313	464	55	519	747	163	910	
27	PROFESSIONAL DEGREE	14	-	14	10	1	11	9	3	12	
28	BACHELORS	89	3	92	79	4	83	112	27	139	
29	OTHER	8	-	8	12	1	13	20	4	24	
30	TOTAL	1,657	63	1,720	2,341	240 .		1,953	395	2,348	

TABLEAU 3. LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1976-77

R A A S S I	ANK NEXT ISTANT PR	BELOW DEESSOR		OTHER						
	-	UR A CELU	ī	AUTRE			TOTA	L		
		R ADJOINT		AUTRE					DOMAINE ET PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
М	F	Т	М	F	т	М	F	Т		NO.
									TOUS LES DOMAINES	
131	30	161	442	73	515	17,301	1,684	18,985	DOCTORAT	1
751	310	1,061	670	312	982	6,287	1,871	8,158	MAITRISE	2
72	29	101	21	6	27	1,438	134	1,572	GRADE PROFESSIONNEL	3
231	225	<b>4</b> 56	269	216	485	1,460	689	2,149	BACCALAUREAT	4
80	48	128	128	83	211	5 94	190	784	AUTRES	5
1,265	642	1,907	1,530	690	2,220	27,080	4,568	31,648	TOTAL	6
									EDUCATION	
9	1	10	17	2	19	1,236	229	1,465	DOCTORAT	7
119	66	185	95	53	148	926	359	1,285	MAITRISE	8
-	_	-	1	-	1	9	2	11	GRADE PROFESSIONNEL	9
49	35	84	52	37	89	229	120	349	BACCALAUREAT	10
7	4	11	11	2	13	36	11	47	AUTRES	11
184	106	290	176	94	270	2,436	721	3,157	TOTAL	12
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
2	_	2	3	1	4	211	44	255	DOCTORAT	13
48	20	68	21	8	29	409	112	521	MAITRISE	14
4	1	5	1	-	1	7	3	10	GRADE PROFESSIONNEL	15
13	8	21	26	3	29	151	39	190	BACCALAUREAT	16
15	5	20	20	15	35	192	46	238	AUTRES	17
82	34	116	71	27	98	970	244	1,214	TOTAL	18
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
33	9	42	19	9	28	3,312	507	3,819	DOCTORAT	19
152	77	229	68	72	140	1,141	373	1,514	MAITRISE	20
_	_	_	_	1	1	11	2	13	GRADE PROFESSIONNEL	21
24	8	32	19	17	36	176	60	236	BACCALAUREAT	22
7	7	14	15	11	26	45	20	65	AUTRES	23
216	101	317	121	110	231	4,685	962	5,647	TOTAL	24
									SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
20	4	24	35	7	42	4,140	437	4,577	DOCTORAT	25
299	81	380	174	49	223	1,986	359	2,345	MAITRISE	26
1	1	2	1	_	1	35	5	40	GRADE PROFESSIONNEL	27
77	26	103	56	40	96	413	100	513	BACCALAUREAT	28
14	5	19	11	11	22	65	21	86	AUTRES	29
411	117	528	277	107	384	6,639	922	7,561	TOTAL	30

TABLE 3. HIGHEST EARNED DEGREE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1976-77 (CONT'D)

	FIELD AND HIGHEST EARNED DEGREE		LL PROF	ESSOR ITULAIRE		OCIATE P OFESSEUR	ROFESSOR AGREGE		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
NG.	FILLU AND HIGHEST EARNED DEGREE	М	F	т	М	F	Т	М	F	Т	
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES										
31	DOCTORATE	669	.47	716	605	73	678	360	55	415	
32	MASTERS	38	6	44	57	39	96	64	40	104	
33	PROFESSIONAL DEGREE	21	-	21	19	4	23	5	1	6	
34	BACHELORS	5	~	5	10	5	15	13	6	19	
35	OTHER	-	1	1	-	-	-	2	1	3	
36	TOTAL	733	54	787	691	121	812	444	103	547	
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES										
37	DOCTORATE	594	1	595	593	3	596	20 <b>7</b>	1	208	
38	MASTERS	174	1	175	226	2	228	114	2	116	
39	PROFESSIONAL DEGREE	2	_	2	3	-	3	2	_	2	
40	BACHELCRS	51	-	51	61	1	62	39	5	44	
41	OTHER	2	-	2	7	-	7	6	_	6	
42	TOTAL	823	2	825	890	6	896	368	8	376	
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS										
43	DOCTORATE	509	32	541	571	55	626	401	57	458	
44	MASTERS	114	23	137	108	105	213	117	210	327	
45	PROFESSIONAL DEGREE	391	9	400	407	25	432	425	49	474	
46	BACHELORS	10	3	13	29	16	45	34	60	94	
47	OTHER	13	1	14	17	7	24	36	5	41	
48	TOTAL	1,037	68	1,105	1,132	208	1,340	1,013	381	1,394	
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES										
49	DOCTORATE	1,254	7	1,261	1,468	32	1 500				
50	MASTERS	48	_	48	121	11	1,500	637	27	664	
51	PROFESSIONAL DEGREE	4	_	4	4	1	132	159	23	182	
52	BACHELORS	17	-	17	16			2	-	2	
53	OTHER	2		2	6	1	17	16	4	20	
54	TOTAL	1,325	7	1,332	1,615	45	1,660	820	54	6 874	
	OTHER										
55	DOCTORATE	64	1	65	3.5						
56	MASTERS	11	2	13	25 12	3	28	10	3	13	
57	PROFESSIONAL DEGREE	4	1	5	12	1	13	17	7	24	
58	BACHELORS	4	_	4	2		1	1	_	1	
59	OTHER	5		5	11	1	2	- 25	2	2	
60	TOTAL	88	4	92	51	5	12 56	35 63	5 17	40 80	

TABLEAU 3. LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1976-77 (SUITE)

ASSI	NK NEXT B STANT PRO - INFERIEU PROFESSEUR	FESSOR R A CELUI		OTHER — AUTRES			TOTAL		DOMAINE ET PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
М	F	Т	М	F	Т	М	F	т	DUMAINE ET PLUS MAUT GRADE ALGUIS	NO.
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
12 30	3 27	15 57	26	7 26	33 46	209	185 138	1,857 347	DOCTORAT MAITRISE	31 32
5	2	7	2	3	5	52	10	62	GRADE PROFESSIONNEL	33
12	7	19	7	19	26	47	37	84	BACCALAUREAT	34
1	1	2	4	_	4	7	3	10	AUTRES	35
60	40	100	59	55	114	1,987	373	2,360	TOTAL	36
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
1.0			1.5	1	7.4	1 . 21	7	1	DOCTORAT	27
12	1	13	15	1	16	1,421	7	1,428	DOCTORAT  MAITRISE	37 38
31	1	32	<b>7</b> 9	4	83	7	-	7	GRADE PROFESSIONNEL	39
26	_	26	45	_	45	222	6	228	BACCALAUREAT	40
11	_	11	7	_	7	33	_	33	AUTRES	41
80	2	82	146	5	151	2,307	23	2,330	TOTAL	42
									PROFESSIONS ET CCCUPATIONS DE LA SANTE	
25	6	21	17	4	21	1,523	154	1,677	D OCTORAT	43
11	31	42	15	22	37	365	391	756	MAITRISE	44
61	25	86	9	1	10	1,293	109	1,402	GRADE PROFESSIONNEL	45
17	138	155	10	69	<b>7</b> 9	100	286	386	BACCALAUREAT	46
6	14	20	3	13	16	75	40	115	AUTRES	47
120	214	334	54	109	163	3,356	980	4,336	TOTAL	48
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
18	5	23	68	6	74	3,445	77	3,522	DOCTORAT	49
59	6	65	64	15	79	451	55	506	MAITRISE	50
1 ,	_	1	1	1	2	12	2	14	GRADE PROFESSIONNEL	51
11	1	12	26	7	33	86	13	99	BACCALAUREAT	52
-	1	1	8	2	10	22	3	25	AUTRES	53
89	13	102	167	31	198	4,016	150	4,166	TOTAL	54
									AUTRES	
-	1	1	242	36	278	341	44	385	DOCTORAT	55
2	1	3	134	63	197	176	74	250	MAITRISE	56
-	-	-	6	-	6	12	1	. 13	GRADE PROFESSIONNEL	57
2	2	4	28	24	52	36	28	64	BACCALAUREAT	58
19	11	30	49	29	78	119	46	165	AUTRES	59
23	15	38	459	152	611	684	193	877	TOTAL	60

TABLE 4. YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND REGION, 1976-77

		Fi	JLL PROF	ESSOR	ASS	SOCIATE P	ROFESSOR	ASSISTANT PROFESSOR		
	REGION AND YEARS	PROFE	SSEUR T	ITULAIRE	Pf	ROFESSEUR	AGREGE	PROFESSEUR ADJOINT		
NG.	NEOTON AND PEAKS	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	TOTAL CANADA					,	·		•	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	128 165 150 138 192 269 364 522 564 553 4,463 23 7,531 > 9	4 7 8 .8 2 15 15 21 22 28 208 1 339 > 9	158 146 194 284 379	255 292 291 352 460 851 1,098 1,251 1,091 945 2,820 38 9,744	97	948 1,197 1,384	899 974 897 803 698 688 557 484 298 230 456 26 7,010 3	209 198 202 171 154 149 145 124 190 12 1,710 4	1,108 1,172 1,099 974 852 837 702 608 373 311 646 38 8,720
	ATLANTIC PROVINCES									
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	15 26 20 19 21 33 18 23 36 51 358 3 623 > 9	1 - 3 - 2 2 2 2 - 3 17 - 30 > 9	16 26 20 22 21 35 20 25 36 54 375 3 653 > 9	33 49 27 45 65 97 119 102 127 97 273 5 1,039	1 7 4 7 6 13 13 14 9 18 33 -	34 56 31 52 71 110 132 116 136 115 306 5	122 144 121 140 97 98 70 64 56 30 58 17 1,017	25 24 33 35 22 22 22 23 21 10 31 1 269	147 168 154 175 119 120 92 87 77 40 89 18
	QUEBEC									,
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	20 24 19 26 36 58 89 129 94 91 854 1	1 2 5 3 6 48 - 69 > 9	26 36 63	75 91	7	293 229 189	259 259 229 191 198 189 139 127 65 25 69 2	61 52 55 38 36 41 41 29 17 35 5 419	
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	53 70 66 48 87 117 163 231 278 229 1*838 15 3,195	1 2 4 2 4 6 10 13 71 1	54 72 70 52 89 121 167 237 288 242 1,909 16 3,317	81 89 104 124 168 315 411 518 442 424 1,113 29 3,818	9 21 13 15 26 36 40 52 49 44 147 2	117 139 194 351 451 570	300 287 339 279 259 257 233 182 104 98 172 7	70 53 67 63 65 57 44 33 27 35 62 582	370 340 406 342 324 314 277 215 131 133 234 13
	WESTERN PROVINCES	> 9	> 9	> 9	8	8	8	4	4	4
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	40 45 45 48 61 94 139 156 182 1,413 4 2,272 > 9	1 3 4 1 - 4 6 7 9 11 72 - 118	41 48 49 46 48 65 100 146 165 193 1,485 4 2,390	64 88 85 92 115 190 299 373 318 260 815	10 11 8 8 11 17 23 32 37 39 147 2	74 99 93 100 126 207 322 405 355 299 962 2	218 284 208 193 144 115 111 73 77 157	53 69 47 35 31 29 38 39 18 19 62 440	271 353 255 228 175 173 153 150 91 96 219

TABLEAU 4. ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LA REGION, 1976-77

ASS IS RANG			I	OTHER - AUTRES	5		TOTAL	-		
DC	(01 23320)								REGION ET ANNEES	NO.
М	F	T	М	F	Ŧ	М	F	Т	TOTAL CANADA	Nu•
392 288 195 122 69 50 44 21 24 15 33 12 1,265	195 160 105 38 35 28 21 17 14 8 15 6	587 448 300 160 104 78 65 38 38 23 48 1.907	399 155 107 49 46 66 42 72 60 95 202 237 1,530 2	151 118 72 78 25 35 21 31 19 22 51 67 690 2	550 273 179 127 71 101 63 103 103 179 117 253 304 2,220	2,073 1,874 1,640 1,464 1,465 1,924 2,105 2,350 2,037 1,838 7,974 336 27,080	586 525 419 337 268 324 301 326 250 265 877 90 4,568 5	2,659 2,399 2,059 1,801 1,733 2,248 2,406 2,676 2,287 2,103 8,851 426 31,648 7	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
									PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
50 45 35 19 9 12 7 2 3 1 5 5	43 34 20 10 9 6 3 6 1 2 3 3 140	93 79 55 29 18 18 10 8 4 3 8 8 8 333	28 10 4 4 2 - - - 7 55	16 14 16 2 3 3 3 - 2 - 1 4 61	44 24 20 6 5 3 - 2 - 1 11 116	248 274 207 227 194 240 214 191 222 179 694 37 2,927	86 79 73 57 40 46 47 31 33 85 8 625	334 353 280 284 234 286 254 238 253 212 779 45 3,552	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
									QUE BEC	20
110 97 54 45 21 13 11 8 4 2 8 3 376	61 50 31 4 10 3 6 5 2 1 2 2 177	171 147 85 49 31 16 17 13 6 3 10 5 553	1 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	467 446 377 353 367 508 522 367 282 1,550 5,972	130 107 93 94 55 80 73 75 39 44 171 59 980	597 553 470 407 422 589 581 597 406 326 1,721 283 6,952	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41
									ONTARIO	
165 117 76 44 30 19 17 10 11 12 14 3 518	54 51 38 17 12 16 11 4 5 2 9 1 220 2	219 168 114 61 42 35 28 14 16 16 23 4 738	156 83 73 29 36 49 28 62 55 90 175 15 851	380	213 150 105 90 53 75 45 83 72 111 210 24	10,033	191 194 154 160 122 139 116 116 108 115 324 19 1,758 5	946 840 812 684 702 896 968 1,119 998 968 3,636 88 12,657 7	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56
									PROVINCES DE L'OUEST	
67 29 30 14 9 6 9 1 6 - 6 1 178	37 25 16 7 4 3 1 2 6 3 1	200	, ,		292 99 54 31 13 23 18 18 7 6 42 3 606				0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70

TABLE 5. YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND HIGHEST EARNED DEGREE, 1976-77

	HIGHEST EARNED DEGREE AND YEAR		-	ESSOR		SOCIATE P	PROFESSOR R AGREGE		SISTANT F OFESSEUR	
NC.		М	F	Ť	М	F	Т	М	F	ī
	TOTAL									
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	128 165 150 138 192 269 364 522 564 553 4,463 23 7,531 > 9	4 7 8 8 2 15 21 22 28 208 1 339 > 9	132 172 158 146 194 284 379 543 586 581 4,671 24 7,870 > 9	255 292 291 352 460 851 1,098 1,251 1,091 945 2,820 38 9,744	27 42 32 42 52 97 99 133 120 126 413 4	282 334 323 394 512 948 1,197 1,384 1,211 1,071 3,223 42 10,931 8	899 974 897 803 698 688 557 484 298 230 456 26 7,010	209 198 202 171 154 149 145 124 75 81 190 12 1,710	1,108 1,172 1,099 974 852 837 702 608 373 311 646 38 8,720
	DOCTORATE									
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	87 109 95 99 134 204 294 418 450 455 3,415 15 5,775 > 9	3 4 3 7 2 13 13 18 149 - 243 > 9	90 113 98 106 136 217 307 436 463 473 3,564 15 6,018 > 9	155 197 197 256 346 637 866 977 845 747 1,886 25 7,134	17 22 10 25 38 64 62 83 81 73 216 4	172 219 207 281 384 701 928 1,060 926 820 2,102 29 7,829	518 613 521 454 418 362 294 220 141 101 171 6 3,819	92 86 88 62 55 59 35 27 24 49 49 43	610 699 609 516 480 417 353 255 168 125 220 10 4,462
	MASTERS									
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	19 18 24 18 34 32 32 58 64 44 648 3 994 > 9	1 3 3 1 	20 21 27 19 34 32 34 59 71 51 689 4	49 57 47 48 63 144 122 181 153 141 685 4 1,694 8	7 20 15 10 11 23 29 44 32 44 148 - 383 9	56 77 62 58 74 167 151 225 185 185 833 4 2,077	233 233 243 219 179 240 200 200 116 102 210 3 2,178	86 86 87 76 72 74 64 68 34 45 102 5	319 319 330 295 251 314 264 268 150 147 312 8 2,977

TABLEAU 5. ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1976-77

ASSIS RANG			I	OTHER - AUTRES	ŝ		TOTAL	-	LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET ANNEE	
М	F	Т	М	, F	T	М	F	Т		NO.
									TOTAL	
392 288 195 122 69 50 44 21 24 15 33 12 1,265	195 160 105 38 35 28 21 17 14 8 15 6	587 448 300 160 104 78 65 38 23 48 18 1,907	399 155 107 49 46 66 42 72 60 95 202 237 1,530	151 118 72 78 25 35 21 31 19 22 51 67 690	550 273 179 127 71 101 63 103 79 117 253 304 2,220	2,073 1,874 1,640 1,464 1,465 1,924 2,105 2,350 2,037 1,838 7,974 336 27,080	586 525 419 337 268 324 301 326 250 265 877 90 4,568	2,659 2,399 2,059 1,801 1,733 2,248 2,406 2,676 2,287 2,103 8,851 426 31,648	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14
									DOCTORAT	
51 26 16 8 12 9 4 - 1 3 1 131	9 8 6 2 2 1 1 2 - - - - 30 1	60 34 22 10 14 10 6 - 1 3 1 161	173 56 27 17 12 14 8 8 10 12 13 92 442	29 18 5 4 1 3 3 1 1 1 73	202 74 32 21 13 17 11 13 16 96 515	984 1,001 856 834 922 1,226 1,466 1,623 1,446 1,316 5,488 139 17,301	150 138 112 100 105 136 139 137 122 116 417 12 1,684	1,134 1,139 968 934 1,027 1,362 1,605 1,760 1,568 1,432 5,905 151 18,985	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
									MAITRISE	
225 179 116 82 37 25 31 14 21 8 13 -751	90 78 50 17 16 14 15 9 8 3 7	315 257 166 99 53 39 46 23 29 11 20 3	135 66 54 21 20 28 23 38 34 53 133 65 670	64 54 34 21 11 23 13 18 28 18 28 19 312	199 120 88 42 31 51 36 56 43 71 161 84 982	661 553 484 388 333 469 408 491 388 348 1,689 75 6,287 6	248 241 189 125 110 134 123 140 90 117 326 28 1,871	909 794 673 513 443 603 531 631 478 465 2,015 103 8,158	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41

TABLE 5. YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND HIGHEST EARNED DEGREE, 1976-77 (CONT D)

		_						OR ASSISTANT PROFESSOR			
			SSEUR TIT			CIATE PRO - DFESSEUR A			ESSEUR A		
NO.	HIGHEST EARNEC DEGREE AND YEAR	м	F	T	М	F	Т	М	F	т	
	PROFESSIONAL DEGREE										
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	13 25 22 14 18 19 26 23 31 36 217 -444	1 	13 25 23 14 18 20 26 23 32 37 224 455	23 19 26 32 33 39 56 51 26 94 1 451	1 2 1 6 2 5 2 1 10 - 31 7	24 19 27 34 34 45 58 56 53 27 104 1 482 6	62 76 55 77 45 42 24 20 12 17 - 450 3	6 8 9 7 8 3 5 2 - 2 7 - 2 7 3 3 7	68 84 64 84 53 45 29 22 20 14 24 - 507 3	
	BACHELORS										
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	5 9 7 5 4 9 8 11 17 16 156 1 248 > 9	- - - - 1 - 2 9 - 12 > 9	5 9 7 5 4 9 8 12 17 18 165 1 260 > 9	12 15 8 9 13 18 36 27 35 22 133 2 330 8	1 -4 4 2 2 2 4 -5 4 3 4 -60 >9	13 15 12 13 15 20 40 27 40 26 167 2390 8	37 34 55 45 38 36 27 34 17 13 46 - 382 4	19 15 15 24 10 15 12 18 13 9 25 1	56 49 70 69 48 51 39 52 30 22 71 1 558 4	
	OTHER										
71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	4 4 2 2 2 5 4 12 2 2 27 70 7	1 - 1 1 1 1 2 - 6 7	4 4 3 2 2 6 4 13 3 2 29 4 76	16 4 13 7 5 13 18 15 7 9 22 6 135 6	1 - 2 1 - 2 2 1 - 4 5 - 18	17 4 15 8 5 15 20 16 7 13 27 6	49 18 23 8 18 8 12 10 4 2 12 17 181 2	6 3 3 2 2 2 5 1 1 7 7 2 3 5 5	55 21 26 10 20 10 17 11 5 3 19 19	

TABLEAU 5. ANNEES CEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1976-77 (SUITE)

ASSIS RANG	NK NEXT BE STANT PROF - INFERIEUR ROFESSEUR	ESSOR A CELUI		OTHER - AUTRES			TOTAL		LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET ANNEE	
М	F	Т	М	F	Ţ	М	F	T		NO.
									GRADE PROFESSIONNEL	
20 19 13 11 2 4 - - 1 1 1 1 - 72 1	1 2 5 6 2 2 2 - 1 1 - 1 - 29 1	32 24 19 13 4 - 1 1 2 1 - 101	10 3 	4 1 	14 4 	128 142 116 134 98 105 106 95 103 75 331 5 1,438	23 14 17 11 11 10 8 8 3 5 24 -	151 156 133 145 109 115 114 103 106 80 355 5	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
									BACCALAUREAT	
62 51 39 20 17 10 8 6 2 4 9 3 231 2	67 57 38 17 14 12 3 6 4 2 5 - 225	129 108 77 37 31 22 11 12 6 6 6 14 3 456	49 17 20 7 8 19 6 16 12 26 44 45 269 5	35 27 24 47 11 5 4 9 8 3 16 27 216 3	84 44 44 54 19 24 10 25 20 29 60 72 485 3	165 126 129 86 80 92 85 94 83 81 388 51 1,460	122 99 81 92 37 34 23 34 20 89 20 89 28 689 3	287 225 210 178 117 126 108 128 113 101 477 79 2,149 5	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70
									AUTRES	
34 13 11 1 1 2 1 1 1 7 8 80 1	17 12 5 - 1 1 1 1 2 2 3 3 48	51 25 16 1 2 3 2 2 2 2 2 3 10 11 128 1	32 13 6 4 6 4 5 9 4 10 31 128 2	19 18 9 6 2 4 - 3 1 - 4 17 83	51 31 15 10 8 8 5 12 5 4 14 48 211	135 52 55 22 32 32 40 47 17 18 78 66 594 3	43 33 20 9 5 10 8 7 5 7 21 22 190 2	178 85 75 31 37 42 48 54 22 25 99 88 784	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84

TABLE 6. SUMMARY: CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1976-77

		C AN	IADA		STATES S-UNIS	UNITED	KINGDOM HE-UNI		HER DNWEALTH FRES
VO .		NO. NOMB.	%	NC. - NOMB.	%	NO. NOMB.	28	NO. - NOMB.	2
1 A.	T JT AL	22,821	72.6	4,264	13.5	1,889	6.0	714	2.2
8.	ay REGION								
2	ATLANTIC PROVINCES	2,517	72.6	461	13.3	241	6.9	86	2.4
3	<b>∂</b> UE8EC	5,505	79.4	459	6.6	145	2.0	87	1.2
4	ONTARIO	9,399	74.3	1,717	13.5	754	5.9	292	2.3
5	WESTERN PROVINCES	5,400	64.4	1,627	19.4	749	8.9	249	2.9
С.	BY SEX								
ь	MALE	19,368	72.1	3,635	13.5	1,707	6.3	659	2.4
7	FEMALE	3,453	75.9	629	13.8	182	4.0	55	1.2
U.	BY RANK								
8	FULL PROFESSOR	6,067	77.5	817	10.4	493	6.3	154	1.0
9	ASSOCIATE PROFESSOR	7,547	69.5	1,707	15.7	730	6.7	263	2.4
10	ASSISTANT PROFESSOR	6,047	69.8	1,348	15.5	480	5.5	211	2.4
11	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR	1,503	79.7	159	8.4	82	4.3	29	1.5
12	OTHERS	1,657	75.4	233	10.6	104	4.7	57	2.5
٤.	BY ADMINISTRATIVE DUTIES								
13	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE CUTIES	2,418	80.7	310	10.3	156	5.2	27	.9
14	wITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	20,403	71.8	3,954	13.9	1,733	6.0	687	2.4
F.	BY HIGHEST EARNED DEGREE								
15	DOCTORATE	12.776	47.7	2 2/0	17.0				
16	MASTERS	12,775 6,404	67.7 79.0	3,269	17.3	1,176	6.2	507	2.6
17	PROFESSIONAL DEGREE	1,284	81.8	<b>7</b> 84	9.6 3.9	405	5.0	140	1.7
18	BACHELORS	1,792	84.3	109	5.1	113	7.2	31	1.9
19	OTHER	566	74.7	40	5.2	79	5.4	12	1.1
Ġ.	BY COUNTRY OF HIGHEST EARNED DEGREE								
20	CANADA	12,862	91.8	350	2.5	200	2 1	170	
21	UNITED STATES	5,640	55.3	3,708	36.3	300	2.1	178	1.2
22	UNITED KINGDOM	2,069	59.0	74	2.1	237	2.3	213	2.0
23	OTHER COMMONWEALTH	200	45.9	5	1.1	24	5.5	198	45.5
24	BELGIUM, FRANCE	803	65.7	15	1.2	11	.9	13	1.0
25	UTHER EUROPE	657	56.3	48	4.1	29	2.4	19	1.6
26	OTHER	155	49.6	4	1.2	17	5.4	1	•3
27	NOT REPORTED	435	74.1	60	10.2	40	6.8	15	2.5

TABLEAU 6. SOMMAIRE : CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1976-77

B ELG FRA: B ELG	NCE	OTH EUR AUT	OPE	OTHI  AUTI		TOTAL REPORTED TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL			
NO. NOMB.	Z	NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	%		NO NOMB.				NO.
											,
4 92	1.5	687	2.1	540	1.7	31,407	241	31,648	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LA REGION	
٥٥	• 8	69	1.9	59	1.7	3,463	89	3,552		PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	2
3 32	4.7	222	3.2	177	2.5	6,927	25	6,952		QUEBEC	3
99	•7	235	1.8	141	1.1	12,637	20	12,657		ONTARIO	4
31	•3	161	1.9	163	1.9	8,380	107	8,487		PROVINCES DE LºOUEST	5
									С.	SELON LE SEXE	
3 96	1.4	608	2.2	489	1.8	26,862	218	27,080		HOMMES	6
96	2.1	79	1.7	51	1.1	4,545	23	4,568		FEMMES	7
									D.	SELON LE RANG	
61	.7	149	1.9	82	1.0	7,823	47	7,870		PROFESSEUR TITULAIRE	8
1 57	1-4	281	2.5	166	1.5	10,851	80	10,931		PROFESSEUR AGREGE	9
199	2.2	167	1.9	201	2.3	8,653	67	8,720		PROFESSEUR ADJCINT	10
51	2.7	31	1.6	30	1.5	1,885	22	1,907		RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	11
24	1.0	59	2.6	61	2.7	2,195	25	2,220		AUTRES	12
									E.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
25	.8	40	1.3	19	.6	2,995	29	3,024		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	13
467	1.6	647	2.2	521	1.8	28,412	212	28,624		SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	14
									F.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
2 76	1.4	482	2.5	375	1.9	18,860	125	18,985		DCCTORAT	15
1 62	2.0	111	1.3	91	1.1	8,097	61	8,158		MAITRISE	10
8	<b>.</b> 5	36	2.2	35	2.2	1,569	3	1,572		GRADE PROFESSIONNEL	17
33	1.5	25	1.1	25	1.1	2,124	25	2,149		BACCALAUREAT	18
13	1.7	33	4.3	14	1.8	757	27	784		AUTRES	19
									G.	SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE	
100	.7	105	.7	103	.7	13,998	67	14,065		CANADA	20
67	•6	115	1.1	207	2.0	10,187	82	10,269		ETATS-UNIS	21
3		24	.6	24	.6	3,502	29	3,531		ROYAUME-UNI	22
1	• 2	2	.4	5	1.1	435	6	441		PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	23
3 03	24 • 8	34	2.7	42	3.4	1,221	4	1,225		BELGIQUE, FRANCE	24
4	.3	379	32.5	29	2.4	1,165	16	1,181		PAYS D'EUROPE AUTRES	25
3	.9	9	2.8	123	39.4	312	6	318		AUTRES	26
11	1.8	19	3.2	7	1.1	587	31	618		NCN DECLARE	27

TABLE 7. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY REGION AND FIELD, 1976-77

		CAN	NADA		STATES - 	ROYAUME-UNI		COMMONWEALTH AUTRES	
<b>V</b> O.		NG. - NOMB.	\$	NC. NOMB.	8	NO. - NOMB.	2	NO. - NOMB.	Ž,
1	FGTAL CANADA								
1	ÉDUC ATION	2,494	79.7	373	11.9	115	3.6	47	1.5
2	FINE AND APPLIED ARTS	751	62.3	299	24.8	82	6.8	15	1.2
3	HJMANITIES AND RELATED	3,919	69.7	953	16.9	363	6.4	64	1.1
4	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	5,175	68.9	1,351	17.9	345	4.5	178	2.3
5	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	1,728	73.5	327	13.9	146	6.2	60	2.5
6	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	1,799	79.4	121	5.3	121	5.3	71	3.1
7	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	3,448	79.6	255	5.8	323	7.4	109	2.5
8	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	2,945	71.1	438	10.5	329	7.9	139	3.3
9	OTHER	562	65.1	147	17.0	65	7.5	31	3.5
10	TOTAL	22,821	72.6	4,264	13.5	1,889	6.0	714	2.2
	TLANTIC PROVINCES								
11	EDUCATION FINE AND ADDITION	277	76.5	50	13.8	21	5.8	8	2 • 2
13	FINE AND APPLIED ARTS	78	62.4	34	27.2	4	3.2	-	-
14	HUMANITIES AND RELATED SOCIAL SCIENCES AND RELATED	548	74.3	89	12.0	56	7.5	10	1.3
15		526	66.7	158	20.0	41	5.2	26	3.2
16	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	150	72.8	28	13.5	16	7.7	8	3.8
17	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	129	79.6	8	4.9	7	4.3	6	3.7
18	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	333	77.0	35	8.1	39	9.0	8	1.8
19	OTHER	367	71.9	42	8 • 2	51	10.0	17	3.3
20	TOTAL	109	77.3	17	12.0	6	4.2	3	2.1
		2,517	72.6	461	13.3	241	6.9	86	2.4
Qt	JEBEC								
21	EDUCATION	585	83.3	46	6.5	11	1.5		
22	FINE AND APPLIED ARTS	209	81.0	27	10.4	5	1.9	1	3
23	HUMANITIES AND RELATED	747	79.2	92	9.7	20	2.1	5	• 3 • 5
24	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,385	76.7	128	7.0	36	1.9	19	1.0
25	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	482	79.9	51	8 • 4	15	2.4	7	1.1

TABLEAU 7. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA REGION ET LE DOMAINE, 1976-77

BELGI FRAT BELGI	I QUE	OTHI EURO AUTE	RES	OTHE AUTE	RES	TCTAL REPORTED - TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL		
NJMB.	%	NOMB.	*	NOMB.	%		NO NOMB.			NO.
									TOTAL CANADA	
42	1.3	28	•8	27	• 8	3,126	31	3,157	EDUCATION	1
11	• 9	35	2.9	11	.9	1,204	10	1,214	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	2
1 27	2.2	138	2.4	58	1.0	5,622	25	5,647	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	3
1 57	2.0	138	1.8	165	2.1	7,509	52	7,561	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
21	.8	34	1.4	34	1.4	2,350	10	2,360	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	5
41	1.8	63	2.7	49	2.1	2,265	65	2,330	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	6
32	.7	81	1.8	82	1.8	4,330	6	4,336	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	7
5ó	1.3	148	3.5	84	2 + 0	4,139	27	4,166	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	8
5	•5	22	2.5	30	3.4	862	15	877	AUTRES	9
4 92	1.5	687	2.1	540	1.7	31,407	241	31,648	TOTAL	10
									PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
1	•2	3	. 8	2	•5	362	2	364	EDUCATION	11
3	2.4	5	4.0	1	.8	125	2	127	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	12
11	1.4	13	1.7	10	1.3	737	4	741	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	13
8	1.0	12	1.5	17	2.1	788	6	794	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	14
_	-	3	1.4	1	.4	206	3	209	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	15
2	1.2	5	3.0	5	3.0	162	58	220	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	16
_	-	8	1.8	9	2.0	432	_	432	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	17
5	.9	17	3.3	11	2.1	510	9	519	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	18
_	_	3	2.1	3	2.1	141	5	146	AUTRES	19
30	.8	69	1.9	59	1.7	3,463	89	3,552	TOTAL	20
									QUEBEC	
										2.1
36	5.1	10	1.4	14	1.9	702	6	708	EDUCATION	21
6	2.3	7	2.7	3	1.1	258		258	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	22
44	4.6	26	2.7	9	.9	943	-	943	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	23
125	6.9	50	2.7	62	3.4	1,805	5	1,810	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	24
18	2.9	14	2.3	16	2.6	603	1	604	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	25

TABLE 7. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY REGION AND FIELD, 1976-77 (CONT'D)

		CAN	IADA	UNITED STATES ETATS-UNIS		ES UNITED KINGDOM ROYAUME-UNI		OTHER COMMONWEALTH AUTRES	
		NO.			-UN15		E-UNI		KES
NO.		NOMB.	%	NC. NOMB.	%	NO. NOMB.	*	NO. - NOMB.	*
	QUESEC (CONTO)								
26	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	488	78.0	28	4.4	12	1.0		
27	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	877	85.5	38	3.7		1.9.	14	2.2
28	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	711	75.3			15	1.4	10	. 9
29	JTHER	21	91.3	48	5.0	31	3.2	31	3.2
30	TOTAL	5,505		1	4.3	-	-	-	-
30	10182	2,505	79.4	459	6.6	145	2.0	87	1.2
i	DNTARIO								
31	EDUCATION	876	84.5	100	9.6	24	2.3	17	1.6
32	FINE AND APPLIED ARTS	279	61.1	103	22.5	42	9.2	10	2.1
33	HUMANITIES AND RELATED	1,855	70.0	469	17.7	146	5.5	31	1.1
34	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	2,210	70.2	586	18.6	169	5.3	69	2.1
35	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	625	76.3	102	12.4	55	6.7	20	2.4
36	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	800	82.0	49	5.0	63	6.4	32	3.2
37	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,364	83.6	79	4.8	103	6.3	53	3.2
38	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	1,210	74.3	172	10.5	126	7.7	47	2.8
39	OTHER	180	60.0	57	19.0	26	8.6	13	4.3
40	TOTAL	9,399	74.3	1,717	13.5	754	5.9	292	2.3
N	ESTERN PROVINCES								
41	EDUCATION	756	73.6	177	17.0				
42	FINE AND APPLIED ARTS	185	50.6	135	17.2	59	5.7	22	2.1
43	HUMANITIES AND RELATED	769	59.3		36.9	31	8 • 4	4	1.0
44	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,054		303	23.3	141	10.8	18	1.3
45	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	471	59.5 65.2	479	27.0	99	5.5	64	3.6
46	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	382	75.9	146	20.2	60	8 • 3	25	3.4
47	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	874		36	7.1	39	7.7	19	3.7
48	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	657	70.3	103	8.2	166	13.3	38	3.0
49	OTHE R	252	62.0	176	16.6	121	11.4	44	4.1
50	TOTAL	5,400	63.3	72	18.0	33	8.2	15	3.7
		3,400	64.4	1,627	19.4	749	8.9	249	2.9

TABLEAU 7. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA REGION ET LE DOMAINE, 1976-77 (SUITE)

B ELG: FRAI B ELG: NO.	VCE	OTH EURI AUTI NO. — NOMB.	OPE	HTO TUA TUO. - - BMDN		TOTAL REPORTED TOTAL DECLARE	NOT REPORTED NON DECLARE	TCTAL		NO •
									QUEBEC (SUITE)	
33	5.2	28	4.4	22	3.5	625	4	629	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	26
30	2.9	30	2.9	25	2.4	1,025	4	1,029	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	27
40	4.2	56	5.9	26	2.7	943	4	947	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	28
-	_	1	4.3	_	_	23	1	24	AUTRES	29
3 32	4.7	222	3.2	177	2.5	6,927	25	6,952	TOTAL	30
									CNTARIO	
4	•3	9	•8	6	• 5	1,036	-	1,036	EDUCATION	31
2	.4	16	3.5	4	.8	456	3	459	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	32
55	2.0	69	2.6	22	. 8	2,647	4	2,651	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	33
20	•6	54	1.7	38	1.2	3,146	6	3,152	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	34
2	•2	8	• 9	7	. 8	819	1	820	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	35
4	.4	13	1.3	14	1.4	975	-	975	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	36
-	-	18	1.1	14	. 8	1,631	_	1,631	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	37
9	•5	39	2.3	24	1 . 4	1,627	3	1,630	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	38
3	1.0	9	3.0	12	4.0	300	3	303	AUTRES	39
99	.7	235	1.8	141	1.1	12,637	20	12,657	TOTAL	40
									PROVINCES DE L'OUEST	
1		6	•5	5	•4	1,026	23	1,049	EDUCATION	41
-	-	7	1.9	3	• 8	365	5	370	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	42
17	1.3	30	2.3	17	1.3	1,295	17	1,312	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	43
4	•2	22	1.2	48	2.7	1,770	35	1,805	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	44
1	•1	9	1.2	10	1.3	722	5 '	727	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	45
2	•3	17	3.3	8	1.5	503	3	506	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	46
2	•1	25	2.0	34	2.7	1,242	2	1,244	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	47
2	-1	36	3.3	23	2.1	1,059	11	1,070	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	48
2	•5	9	2.2	15	3.7	398	6	404	AUTRES	49
31	•3	161	1.9	163	1.9	8,380	107	8,487	TOTAL	50

TABLE 6. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK AND SEX, 1976-77

		C AN	UNITED	STATES - -UNIS	UNITED I		OTHER COMMONWEALTH AUTRES		
NO.		NG. - NOMB.	%	NC. NOMB.	8	NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	%
	FULL PROFESSOR								
1 2 3	MALE FEMALE TOTAL  ASSUCIATE PROFESSOR	5,797 270 6,067	77.4 79.8 77.5	783 34 817	10.4 10.0 10.4	474 19 493	6.3 5.6 6.3	151 3 154	2.0 .8 1.9
4 5 6	MALE FEMALE TOTAL	6,683 864 <b>7,</b> 547	69.1 73.0 69.5	1,515 192 1,707	15.6 16.2 15.7	6 <b>7</b> 5 55 <b>7</b> 30	6.9 4.6 6.7	248 15 263	2.5 1.2 2.4
	ASSISTANT PROFESSOR								
7 8 9	MALE FEMALE TOTAL	4,817 1,230 6,047	69.2 72.2 69.8	1,064 284 1,348	15.3 16.6 15.5	419 61 480	6.0 3.5 5.5	188 23 211	2.7 1.3 2.4
	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR								
10 11 12	MALE FEMALE TOTAL	966 537 1,503	77.5 83.9 79.7	109 50 159	8.7 7.8 8.4	64 18 82	5.1 2.8 4.3	23 6 29	1.8 .9 1.5
	OTHER								
13 14 15	MALE FEMALE TOTAL	1,105 552 1,657	73.0 80.9 75.4	164 69 233	10.8 10.1 10.6	75 29 104	4.9 4.2 4.7	49 8 57	3.2 1.1 2.5
	TOTAL								
16 17 18	MALE FEMALE TOTAL	19,368 3,453 22,821	72.1 75.9 72.6	3,635 629 4,264	13.5 13.8 13.5	1,707 182 1,889	6.3 4.0 6.0	65 9 55 71 4	2.4 1.2 2.2

TABLE 9. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPOINTED IN 1976 BY RANK AND SEX, 1976-77

		CANADA		ETATS	UNITED STATES ETATS-UNIS		UNITED KINGDOM ROYAUME-UNI		OTHER COMMONWEALTH AUTRES	
NO.		NC. NOMB.	%	NC. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	%	
	FULL PROFESSOR							101104		
1 2 3	MALE FEMALE TOTAL ASSOCIATE PROFESSOR	68 3 71	54.8 75.0 55.4	27 - 27	21.7	17 1 18	13.7 25.0 14.0	4 - 4	3.2 - 3.1	
4 5 6	MALE FEMALE TOTAL ASSISTANT PROFESSOR	141 17 158	55.9 62.9 56.6	<b>44</b> 6 50	17.4 22.2 17.9	31 3 34	12.3 11.1 12.1	12 - 12	4.7 - 4.3	
7 8 9	MALE FEMALE TOTAL	587 138 725	66.1 66.3 66.1	131 46 177	14.7 22.1 16.1	61 5 66	6.8 2.4 6.0	38 4 42	4.2 1.9 3.8	
	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR									
10 11 12	MALE FEMALE TOTAL OTHER	284 167 451	73.1 86.5 77.6	38 18 56	9.7 9.3 9.6	23 4 27	5.9 2.0 4.6	11 1 12	2.8 .5 2.0	
13 14 15	MALE FEMALE TOTAL	224 103 32 <b>7</b>	56.5 68.2 59.7	63 28 91	15.9 18.5 16.6	40 6 46	10.1 3.9 8.4	22 4 26	5.5 2.6 4.7	
	TOTAL						0.4	20	7.1	
16 17 18	MALE FEMALE Total	1,304 428 1,732	63.6 73.4 65.8	303 98 401	14.7 16.8 15.2	172 19 191	8.3 3.2 7.2	87 9 96	4.2 1.5 3.6	

FABLEAU 8. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG ET LE SEXE, 19 76-77

B ELG FRA B ELG		OTHI EURI AUTI	PE	OT HE - AUTF		TCTAL REPORTED TOTAL DECLARE	NGN	TCTAL		
. OK	72	NO.	26	NO.	an an					
NJM b.	76	NOMB.	76	NOMB.	%		NO NOMB.			NO.
									PROFESSEUR TITULAIRE	
56	.7	144	1.9	80	1.0	7,485	46	7,531	HOMMES	1
5	1.4	5	1.4	2	•5	338	1	339	FEMMES	2 3
61	.7	149	1.9	82	1.0	7,823	47	7,870	TOTAL	3
									PROFESSEUR AGREGE	
1 36	1.4	253	2.6	158	1.6	9,668	76	9.744	HOMMES	4
21	1.7	28	2.3	8	.6	1,183	4	1,187	FEMMES	5
1 57	1 - 4	281	2.5	166	1.5	10,851	80	10,931	TOTAL	6
									PROFESSEUR ADJOINT	
151	2.1	141	2.0	171	2.4	6,951	5 9	7,010	HOMMES	7
48	2.8	26	1.5	30	1.7	1,702	8	1,710	FEMMES	8
199	2.2	167	1.9	201	2.3	8,653	67	8,720	TOTAL	9
									RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJCINT	
34	2.7	23	1.8	26	2.0	1,245	20	1,265	HOMMES	10
17	2.6	8	1.2	4	.6	64C	2	642	FEMMES	11
51	2.7	31	1.6	30	1.5	1,885	22	1,907	TOTAL	12
									AUTRES	
19	1.2	47	3.1	54	3.5	1,513	17	1,530	HOMMES	13
5	.7	12	1.7	7	1.0	682	8	690	FEMMES	14
24	1.0	59	2.6	61	2.7	2,195	25	2,220	TOTAL	15
									TOTAL	
3 96	1.4	608	2.2	489	1.8	26,862	218	27,080	HOMMES	16
96	2.1	79	1.7	51	1.1	4,545	23	4,568	FEMMES	17
492	1.5	687	2.1	540	1.7	31,407	241	31,648	TOTAL	18

TABLEAU 9. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NOMMES EN 1976, SELON LE RANG ET LE SEXE, 1976-77

B ELG: FRAI BELG:	NCE	OTH EUR AUT	OPE	HTD - TUA		TCTAL REPORTED TCTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL			
43 ·	8	NO.	%	NO.	8		NO NOMB.				
NOM B.		NOMB.	_	NOMB.							NO.
									PROFESSEUR	TITULAIRE	
1	. 8	5	4.0	2	1.6	124	4	128	HOMMES		1 2 3
-	_	-	-	_	-	4	-	4	FEMMES		2
1	.7	5	3.9	2	1.5	128	4	132	TOTAL		3
									PROFESSEUR	AGREGE	
4	1.5	6	2.3		5.5	252	3	255	HOMMES		4 5 6
	-	-	-	1	3.7	27	-	27	FEMMES		5
4	1.4	6	2.1	15	5.3	279	3	282	TOTAL		6
									PROFESSEUR	ADJOINT	
24	2.7	19	2.1	28		888	11	899	HOMMES		7 8
6	2.8	4	1.9	5		208	1	209	FEMMES		
30	2.7	23	2.0	33	3.0	1,096	12	1,108	TOTAL		9
									RANG INFER	IEUR A PROFESSEUR ADJOINT	
11	2.8	8	2.0		3.3	388	4	392	HOMMES		10
1	.5	1	•5	1		193	2	195	FEMMES		11
12	2.0	9	1.5	14	2 • 4	581	6	587	TOTAL		12
									AUTRES		
4	1.0	18	4.5		6.3	396	3	399	HOMMES		13
1 5	•6	6 24	3.9 4.3	3 28	1.9	151 547	3	151 550	FEMMES TOTAL		14 15
_	• /	27	765	20	2.1	241	~	,,,,,			-
									TOTAL		
44	2.1	56	2.7	82	4.0	2,048	25	2,073	HOMMES		16
8	1.3	11	1.8	10	1.7		, 3	586	FEMMES		17
52	1.9	67	2.5	92	3.4	2,631	28	2,659	TOTAL		18

TABLE 10. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPOINTED IN 1976 BY FIELD, 1976-77

	C AN	ADA	UNITED ETATS	STATES - -UNIS	UNITED (		OTHER COMMONWEALTH AUTRES		
NO.	NO. - NOMB.	%	NC. NOMB.	2	NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	28	
1 TUTAL	1,732	65.8	401	15.2	191	7.2	96	3.6	
2 EDUCATION	191	72.3	40	15.1	12	4.5	7	2.6	
3 FINE AND APPLIED ARTS	71	59.6	31	26.0	12	10.0	2	1.6	
4 HUMANITIES AND RELATED	203	73.5	39	14.1	13	4.7	1	.3	
5 SCCIAL SCIENCES AND RELATED	485	66.8	117	16.1	43	5.9	20	2.7	
6 A GRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	80.	58.8	32	23.5	6	4.4	6	4.4	
7 ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	<b>7</b> 9	63.2	۶	7.2	11	8.8	10	8.0	
8 HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	278	72.7	35	9.1	37	9.6	14	3.6	
9 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	127	60.7	23	11.0	18	8.6	15	7.1	
10 DIMER	218	55.1	75	18.9	39	9.8	21	5.3	

TABLE 11. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPCINTED IN 1976 BY CCUNTRY OF HIGHEST DEGREE, 1976-77

		CANADA		ED STATES	UNITED - ROYAU!	KINGDOM - ME-UNI	OTHER COMMONWEALTH AUTRES		
NO.	NO. NOMB	%	NO. NOMB.	28	ND. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	*	
1 CANADA	1,20	4 87.9	50	3.6	34	2.4	27	1.9	
2 UNITED STATES	. 28	5 40.0	327	45.9	22	3.0	29	4.0	
3 UNITED KINGDOM	7	5 35.2	2	•9	123	57.7	9	4.2	
4 OTHER COMMONWEALTH		8 21.6	2	5.4	1	2.7	23	62.1	
5 BELGIUM, FRANCE	4	5 56.2	1	1.2	-	-	1	1.2	
6 OTHER EUROPE	1	9 33.3	3	5.2	1	1.7	-		
7 OTHER		7 21.8	1	3.1	-	-	-	-	
8 TOTAL REPORTED	1,64	3 65.7	386	15.4	181	7.2	89	3.5	
9 NOT REPORTED	81	9 67.4	15	11.3	10	7.5	7	5.3	
10 TOTAL	1,73	2 65.8	401	15.2	191	7.2	96	3.6	

TABLEAU 10. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NCMMES EN 1976, SELON LE DOMAINE, 1976-77

B ELGI FRAN B ELGI	NCE	OTHE EURO AUTE	PE	HTC - TUA		TOTAL REPORTED TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TETAL		
. GN - od MGN	*	NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	8		NO NOMB.			NO.
5∠	1.9	67	2.5	92	3 •4	2,631	28	2,659	TOTAL	1
7	2 . 6	2	•7	5	1.8	264	5	269	EDUCATION	2
1	. 8	1	. 8	1	. 8	119	1	120	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
5	1.8	10	3.6	5	1.8	276	1	277	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
19	2.6	13	1.7	28	3.8	725	12	737	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
3	2.2	5	3.6	4	2.9	136	-	136	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
7	5 . 6	1	. 8	8	6.4	125	2	127	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
2	•5	7	1.8	9	2.3	382	1	383	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
4	1.9	12	5.7	10	4.7	209	1	210	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
4	1.0	16	4.0	22	5.5	395	5	400	AUTRES	10

TABLEAU 11. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NOMMES EN 1976, SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE, 1976-77

B ELG FR A B ELG	NCE	OTH EUR AUT	OPE	HTO - TUA		TOTAL REPORTED - TOTAL DECLARE	NOT REPORTED  NON DECLARE	TCTAL		
√0. — N∂M 6.	%	NO. - NOMB.	%	NO. NOMB.	2		NO NOMB.			NO.
16	1.1	17	1.2	21	1.5	1,369	5	1,374	CANADA	1
7	•9	12	1.6	29	4.0	711	9	720	ETATS-UNIS	2
-	-	1	•4	3	1.4	213	1	214	ROYAUME-UNI	3
-	-	-	-	3	8.1	37	-	37	PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	4
25	31.2	3	3.7	5	6.2	80	1	81	BELGIQUE, FRANCE	5
-	-	30	52.6	4	7.0	57	-	57	PAYS D'EUROPE AUTRES	6
-	-	-	-	24	75.0	32	-	32	AUTRES	7
48	1+9	63	2.5	89	3.5	2,499	16	2,515	TOTAL DECLARE	8
4	3.0	4	3.0	3	2.2	132	12	144	NON DECLARE	9
52	1.9	67	2.5	92	3.4	2,631	28	2,659	TOTAL	10

TABLE 12. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY DISCIPLINE, 1976-77

				UNITED	STATES	UNITED	KINGDOM	отн	
		C AN	IADA	ETATS	-UNIS	ROYAUM	E-UNI	COMMON	NWEALTH RES
		NO.	8	NC.	%	NO.	7	NO.	%
NO.		NOMB.		NOMB.		NOMB.	·	NOM8.	
1	ALL DISCIPLINES	22,821	72.6	4,264	13.5	1,889	6.0	714	2.2
	EDUCATION								
Z	PHYSICAL EDUCATION	545	78.3	69	9.9	37	5.3	14	2.0
3	OTHER EDUCATION	1,949	80.2	304	12.5	78	3.2	33	1.3
4	TOTAL EDUCATION	2,494	79.7	373	11.9	115	3.6	47	1.5
	FINE AND APPLIED ARTS								
5	DRAMA, THEATRE	103	57.5	48	26.8	19	10.6	2	1.1
6	MUSIC	296	62.4	125	26.3	21	4.4	8	1.6
7	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	352	63.8	126	22.8	42	7.6	5	.9
8	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	751	62.3	299	24.8	82	6.8	15	1.2
								• •	102
	HUMANITIES AND RELATED								
9	CLASSICS	160	64.2	33	13.2	41	16.4	3	1.2
	LANGUAGES								
10	ENGLISH	895	67.9	265	20-1	121	9.1	23	1.7
11	FRENCH	569	75.5	51	6.7	41	5.4	5	.6
12	SPANISH	89	61.3	20	13.7	9	6.2	2	1.3
13	GERMAN	105	58.9	20	11.2	10	5.6	1	• 5
14	OTHER MODERN LANGUAGES	286	67.7	60	14.2	22	5.2	4	• 9
15	TOTAL LANGUAGES	1,944	69.0	416	14.7	203	7.2	35	1.2
16	HISTORY	722	71.5	199	19.7	54	5.3	6	. 5
17	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	65	68.4	21	22.1	5	5.2	4	4.2
18	MASS MEDIA STUDIES	103	79.8	15	11.6	4	3.1	-	-
19	PHILOSOPHY	406	64.2	158	25.0	36	5.6	10	1.5
20	RELIGIOUS STUDIES	442	78.5	83	14.7	14	2.4	5	. 8
21	OTHER HUMANITIES	77	59.6	28	21.7	6	4.6	1	•7
22	TOTAL HUMANITIES	3,919	69.7	953	16.9	363	6.4	64	1.1
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED								
23	ARCHAEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	185	51.9	137	38.4	10	2.8	7	1.9
24	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	998	73.0	198	14.4	36	2.6	42	3.0
25	ECONOMICS	658	71.6	127	13.8	24	2.6	28	3.0
26	GEOGRAPHY	390	64.4	54	8.9	96	15.8	16	2.6
27	LAW	433	78.8	27	4.9	46	8.3	20	3.6
28	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	114	71.6	26	16.3	5	3.1	3	1.8
29	POLITICAL SCIENCE	482	71.7	120	17.8	19	2.8	11	1.6
30	PSYCHOLOGY	828	63.4	364	27.8	46	3.5	27	2.0
31	SOCIAL WORK	278	82.7	44	13.0	5	1.4	2	• 5
32	SOCIOLOGY	563	65.8	189	22.1	36	4.2	14	1.6
33	OTHER SOCIAL SCIENCES	246	63.5	65	16.7	22	5.6	8	2.0
34	TOTAL SOCIAL SCIENCES	5,175	68.9	1,351	17.9	345	4.5	178	2.3

TABLEAU 12. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA DISCIPLINE, 1976-77

B ELGI FRAM B ELGI	NCE	OTH EURI AUTI	OPE	OTHE - AUTE		TOTAL REPCRTED TOTAL DECLARE	NOT REPORTED — NON DECLARE	TOTAL		
NO. NOMB.	%	NO.	%	NO. NOMB.	%		NO NOMB.			NO.
4 92	1.5	687	2.1	540	1.7	31,407	241	31,648	TOTAL DES DISCIPLINES	1
									EDUCATION	
13	1.8	11	1.5	7	1.0	696	5	701	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	2
29	1.1	17	•6	20	. 8	2,430	26	2,456	EDUCATION AUTRE	3
42	1.3	28	. 8	27	•8	3,126	31	3,157	TOTAL EDUCATION	4
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
2	1.1	4	2.2	1	•5	179	_	179	ART DRAMATIQUE, THEATRE	5
5	1.0	13	2.7	6	1.2	474	8	482	MUSIQUE	6
4	•7	18	3.2	4	.7	551	2	553	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	7
11	•9	35	2.9	11	• 9	1,204	10	1,214	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	8
									AND THE STATE OF STAT	
		_				0.40	2	251	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES  ETUDES CLASSIQUES	9
2	. 8	7	2.8	3	1.2	249	2	251	ETODES CLASSINGES	ĺ
									LANGUES	
2	.1	7	• 5	5	•3	1,318	-	1,318	ANGLAIS	10
71	9.4	7	•9	9	1.1	753	1	754	FRANCAIS	11
1	•6	16	11.0	8	5.5	145	1	146	ESPAGNOL	12
1	•5	40	22.4	1	• 5	178	3	181	ALLEMAND	13
9	2.1	33	7.8	8	1.8	422	3	425	AUTRES LANGUES MODERNES	14
o4 <del>-</del>	2.9	103	3.6	31	1.1	2,816	8	2,824	TOTAL LANGUES	15
11	1.0	8	•7	9	.8	1,009	7	1,016	HISTOIRE	16
-	-	-	-	-	_	95		95	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	17
4	3.1	2	1.5	1	.7	129	3	132	ETUDES DES MASS MEDIA	19
9	1.4	9	1.4	4	.6	632	3	635 565	PHILOSOPHIE  ETUDES RELIGIEUSES	20
7	1.2	5	•8	7	1.2	563 129	2	129	HUMANITES ET DISC. CONNEXES AUTRE	21
10	7.7	138	3.1	3 58	2.3	5,622	25	5,647	TOTAL HUMANITES ET DISC. CONNEXES	22
1 27	2.2	150	2.4	76	1.0	3,022		,,,,,		
									SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
7	1.9	6	1.6	4	1.1	356	2	358	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	23
341	2.4	19	1.3	40	2.9	1,367	8	1,375	GESTION ET AFFAIRES	24
17	1.8	24	2.6	40	4.3	918	6	924	ECONOMIQUE	25 26
19	3.1	20	3.3	10	1.6	605	9	614	GEOGRAPHIE	27
12	2.1	5	• 9	6	1.0	549	2	551	DROIT  ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	28
4	2.5	2	1.2	5	2.3	159 672	1 3	160 675	SCIENCE POLITIQUE	29
12	1.7	12		16	.5	1,305	6	1,311	PSYCHOLOGIE	30
16	1.2	17	1.3	3	.8	336	_	336	SERVICE SOCIAL	31
15	1.7	18	2.1	20	2.3	855	11	866	SOCIOLOGIE	32
20	5.1	12	3.1	14	3.6	387	4	391	SC. SCCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	33
1 57	2.0	138		165	2.1	7,509	52	7,561	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	34

TABLE 12. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY DISCIPLINE, 1976-77 (CONT'D)

		C Al	NADA		D STATES - S-UNIS	UNITED ROYALA	KINGDOM - ME-UNI	OTH COMMO AUT	NWEALTH
NO		NG. NGMB.	*	NC. NOMB.	*	NO. NOMB.	*	NO. NOMB.	%
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES								
35	AGRICULTURE	299	78.4	44	11.5	18	4.7	6	1.5
36	BIOCHEMISTRY	136	80.4	12	7.1	9	5.3	5	2.9
37	BIGLOGY	531	73.9	102	14.2	42	5.8	20	2.7
38	BOTANY	115	69.2	27	16.2	18	10.8	3	1.8
39	HOUSEHOLD SCIENCE	189	79.7	33	13.9	5	2.1	5	2-1
.40	VETERINARY MEDICINE	130	66.6	26	13.3	19	9.7	14	7.1
41	ZJJLOGY	185	65.8	61	21.7	24	8.5	3	1.0
42	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	143	70.4	22	10.8	11	5.4	4	1.9
43	TOTAL AGRICULTURE AND BIDL. SCI.	1,728	73.5	327	13.9	146	6.2	60	2.5
	-107					2,10	002	00	2.0
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES								
44	ARCHI TECTURE	127	69.7	15	8.2	16	8.7	5	2.7
	ENGINEERING								
45	CHEMICAL ENGINEERING	170	76.9	25	11.3	9	4.0	5	2 2
46	CIVIL ENGINEERING	295	80.3	16	4.3	18	4.9		2.2
47	ELECTRICAL ENGINEERING	3 <b>7</b> 3	80.9	13	2.8	20	4.3	16	4.3
48	MECHANICAL ENGINEERING	298	81.4	12	3.2	22		19	4.1
49	OTHER ENGINEERING	392	82.1	19	3.9		6.0	8	2.1
50	TOTAL ENGINEERING	1,528	80.7	85	4.4	22	4.6	16	3.3
51	FORESTRY	64	78.0	10		91	4 • 8	64	3.3
52	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	80	73.3	11	12.1	4	4 - 8	1	1.2
53	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	1,799	79.4	121	10.0	10	9.1	. 1	• 9
		29177	4 7 0 T	121	5.3	121	5.3	71	3.1
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS								
54	DENTISTRY	232	75.0	21	6.7	24	. 7.7	19	6.1
55	MEDICINE	2,261	78.9	137	4.7	244	8.5	68	2.3
56	NURSING	504	87.0	56	9.6	8	1.3	9	1.5
57	PHARMACY	123	80.9	7	4.6	12	7.8	2	1.3
58	PUBLIC HEALTH	132	76.3	11	6.3	12	6.9	7	4.0
59	REHABILITATION MEDICINE	134	75.2	16	8.9	19	10.6	3	1.6
60	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	62	82.6	7	9.3	4	5.3	1	1.3
61	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	3,448	79.6	255	5.8	323	7.4	109	2.5
1	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES								
62	CHEMI STRY	666	74.5	77	8.6	101	11.3	16	1.7
63	GEOLOGY AND RELATED	298	71.9	37	8.9	40	9.6	10	2.4
64	MATHEMATICS	1,197	66.7	244	13.6	96	5.3	91	5.0
65	PHYSICS	712	76.6	59	6.3	82	8.8	20	2.1
<b>6</b> 6	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	72	65.4	21	19.0	10	9.0	2	1.8
67	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	2,945	71.1	438	10.5	329	7.9	139	3.3
68 (	DTHER	562	65.1	147	17.0	65	7.5	31	3.5

TABLEAU 12. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA DISCIPLINE, 1976-77 (SUITE)

B ELGI FRAN B ELGI	ICE	OT HE EURO AUTR	PE	OTHE - AUTE		TOTAL REPORTED TOTAL DECLARE	NOT REPORTED — NON DECLARE	TOTAL		
.NO .	Z	NO.	28	NO.	2		NO NOMB.			
NOMB.		NOMB.		NOMB.						ND.
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
3	.7	6	1.5	5	1.3	381	1	382	AGRICULTURE	35
3	1.7	3	1.7	1	•5	169	_	169	BIOCHIMIE	36
5	.6	8	1.1	10	1.3	718	7	<b>7</b> 25	, BIOLOGIE	37
-	_	_	-	3	1.8	166	1	167	BCTANIQUE	38
1	,4	2	. 8	2	.8	237	-	237	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	39
-	-	3	1.5	3	1.5	195	-	195	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	40
1	•3	3	1.0	4	1.4	281	1	282	ZOOLOGIE	41
8	3.9	9	4.4	6	2.9	203	-	203	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	42
∠1	۰.8	34	1.4	34	1.4	2,350	10	2,360	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	43
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
5	2.7	9	4.9	5	2.7	182	14	196	ARCHITECTURE	44
									GENIE .	45
6	2.7	4	1.8	2	.9	221	5	226	GENIE CHIMIQUE	46
4	1.0	8	2.1	10	2.7	367	14	381	GENIE CIVIL	47
7	1.5	17	3.6	12	2.6	461	8	469	GENIE ELECTRIQUE  GENIE MECANIQUE	48
7	1.9	10	2.7	9	2.4	366	12	378 487	GENIE AUTRE	49
8	1.6	9	1.8	11	2.3	477 1,892	10	1,941	TOTAL GENIE	50
32	1.6	48	2.5	44		82	2	84	FORESTERIE	51
1	2.7	4	3.6	_	_	109		109	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	52
41	1.8	63	2.7	49	2.1	2,265	65	2,330	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	53
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
3	. 9	4	1.2	6	1.9	309	-	309	ART DENTAIRE	54
20	•6	69	2.4	65	2.2	2,864	5	2,869	MEDECINE	55
-	-	-	-	2	•3	579	-	579	SCIENCES INFIRMIERES	56
2	1.3	2	1.3	4	2.6	152	-	152	PHARMACIE	57
4	2.3	4	2.3	3	1.7	173	-	173	SANTE PUBLIQUE	58
2	1.1	2	1.1	2	1.1	178	1	179	REHABILITATION	59
1	1.3	-	-	-	-	<b>7</b> 5	-	<b>7</b> 5	PROF. ET CCCUP. DE LA SANTE AUTRE	60
32	•7	81	1.8	82	1.8	4,330	6	4,336	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	61
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
9	1.0	15	1.6	9	1.0	893	4	897	CHIMIE	62
10	2.4	15	3.6	4	•9	414	1	415	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	63
23	1.2	86	4.7	56	3.1	1,793	18	1,811	MATHEMATIQUES	64
14	1.5	30	3.2	12	1.2	929	3	932	PHYSIQUE	65
-	-	2	1.8	3	2.7	110	1	111	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	66
56	1.3	148	3.5	84	2.0	4,139	27	4,166	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	67
5	.5	22	2.5	30	3.4	862	15	877	AUTRES	68

TABLE 13. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1976-77

CANADIAN CITIZENS ONLY

	FIELD AND COUNTRY OF 1ST DEGREE		CANA	DA		UNITED S ETATS-			ITED KI ROYAUME		C	CTHER OM MONWEA AUTRES	
NO		М	F	т	М	F	т	М	F	т	М	F	Т
	ALL FIELDS												
1 2 3 4 5 6 7 8 9	OTHER	9,471 223 358 136 69 176 182 35	2,024 41 61 9 23 29 16 9 2,212	11,495 264 419 145 92 205 198 44 12,862	3,643 770 133 93 15 48 123 12 4,837	599 149 10 11 5 8 16 5	4,242 919 143 104 20 56 139 17 5,640	906 28 876 54 2 17 49 1	78 2 51 1 - - 4 - 136	984 30 927 55 2 17 53 1 2,069	42  19 119 1  2 1 184	1 1 - 14 - - - - 16	43 1 19 133 1 - 2 1
	E DUC ATI ON												
10 11 12 13 14 15 16 17 18	CANADA UNITED STATES UNITED KINGOOM JTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,030 20 21 9 5 6 1 3 1,095	344 7 8 1 1 1 1 364	1,374 27 29 10 6 7 2 4 1,459	545 93 14 5 2 3 5 2 669	137 28 3 3 2 1 2 1	682 121 17 8 4 7 3 846	22 1 29 1 - - - 53	4 - 6 - - - 10	26 1 35 1 - - - 63	1 3 4	-	1 3 4
	FINE AND APPLIED ARTS												
19 20 21 22 23 24 25 26 27	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	203 5 9 - - 1 1 219	87 -1 1 	290 5 10 1 - 1 1 308	115 63 6 1 - 2 4 - 191	23 13 1 - - 1 - 38	138 76 7 1 - 3 4 - 229	12 1 19 - - - - 32	4 1 4 - - - - - 9	16 2 23 - - - - - 41		-	-
	HUMANITIES												
28 29 30 31 32 33 34 35 36	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,304 63 58 7 25 29 13 3	337 17 23 1 13 11 5 -	1,641 80 81 8 38 40 18 3	51 C 184 30 5 3 8 5 4 749	82 23 1 - 2 3 4 1 116	592 207 31 5 5 11 9 5	249 10 146 5 1 4 12 - 427	33 1 12 - - 3 - 49	282 11 158 5 1 4 15 -	5  9  1	1 - 1 2	5 1 - 10 - 1 1 7
	SUCIAL SCIENCES												
37 38 39 40 41 42 43 44	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED	2,104 56 86 26 11 22 36 6 2,347	400 8 14 2 4 5 1 - 434	2,504 64 100 28 15 27 37 6 2,781	1,039 252 41 36 6 11 35 4	87 38 3 4 1 2 3 1	1,126 290 44 40 7 13 38 5 1,563	223 9 120 13 1 6 8 -	18 - 4 22	241 9 124 13 1 6 8 -	8 -9 20 1 - 1 - 39	1 - 3 4	9 - 9 23 1 - 1 - 43

TABLEAJ 13. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELCN LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1976-77

CITOYENS CANADIENS SEULEMENT

	BELGIUM	1		OTHER EUROPE			OTHER		COUNT	RY NOT	REPORT	ED	TOTA	t		
	FR ANCE BELGIQU	ΙE		AUTRES			AUTRES	5	PAYS	NON DEC	LARE		, , , ,		DOMAINE ET PAYS DU PREMIER GRADE	
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
															TOTAL DES DOMAINES	
482 8 11 12 153 20 6 2 694	56 2 4 - 41 4 2 -	538 10 15 12 194 24 8 2 803	155 9 10 12 3 382 21 4 596	9 - 1 1 1 44 3 2 61	164 9 11 13 4 426 24 6 657	11 2 8 - 3 112 - 136	1 - - - 17 11	11 3 8 - 3 129 1	34 2 6 - 2 1 133 178	20	2 6 - 4 1 172	14,744 1,042 1,421 426 243 648 496 188 19,208	196 127 36 70 87 58 56	17,531 1,238 1,548 462 313 735 554 244 22,625	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	1 2 3 4 5 6 7 8
															EDUCATION	
39 1 - 9 1 - 50	6 2 8	45 1 - 11 1 - 58	8 - - 12 1 - 21	1	8 - - 13 1 - 22	1 1 1 - - 4 - 7	1 - 1 - 2	1 2 1 - - 5 - 9	7	3	10	1,652 116 66 18 16 22 11 9	494 36 17 4 5 3 4 3 566	2,146 152 83 22 21 25 15 12 2,476	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	10 11 12 13 14 15 16 17
															BEAUX-ARTS ET ARTS APP.	
11	2 2 4	13 - - 13 - - - 26	2	1 1 7 - 1 10	3 - 1 - 16 - 1 21	2 1 2 2 5	1 1	2 1	3 1 - - - - 15 19	1 3 4	4 1 - - - 18 23	348 71 34 1 11 11 7 16 499	118 14 6 2 2 2 8 1 4 155	466 85 40 3 13 19 8 20 654	ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D*EUROPE AUTRES AUTRES	19 20 21 22 23 24 25 26 27
															HUMANITES	
196 6 10 6 58 6 1	31 2 4 - 26 2 1 - 66	227 8 14 6 84 8 2 1 350	106 3 5 1 1 86 1 1 204	4 - - 1 16 2 - 23	110 3 5 1 2 102 3 1 227	- - 4 - - 1 14 - 19	- - - - 6 1	- 4 - - 1 20 1 26	3 -4   6 13	10 - - - 1 - 2 13	13 -4  1  8 26	2,373 266 257 33 88 134 47 15 3,213	497 44 40 2 42 33 21 4 683	2,870 310 297 35 130 167 68 19	ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS O'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE	28 29 30 31 32 33 34 35 36
															SCIENCES SOCIALES	
168 1 - 3 38 6 3	16 - - 4 1 1 22	184 1 -3 42 7 4 1 242	15 4 3 3 2 48 5	2 2 1 - 5	17 4 3 3 2 50 6 - 85	4 - 2 - - 13 - 19		4 - 2 - - 15 - 21	3 - - - 1 - 14 18	1 3 6	5 - - 2 2 - 17 24	3,564 322 261 101 59 94 101 25 4,527	46 21 9 9 11 8	4,090 368 282 110 68 105 109 29 5,161	ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES PAYS NON DECLARE	37 38 39 40 41 42 43 44

TABLE 13. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1976-77

CANADIAN CITIZENS ONLY (CCNT\*D)

	FIELD AND COUNTRY OF 1ST DEGREE		CANAC	Δ	U	NITED ST ETATS-L			TED_KIN_		CC	OTHER DM MONWEAL AUTRES	
NO.		М	F	Т	М	F	т	М	F	т	М	F	Т
	AGRIC. AND BIOL. SCI.												
46 47 48 49 50 51 52 53 54	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH SELSIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	693 15 34 13 3 22 13 1 794	149 3 3 1 1 - 1 - 158	842 18 37 14 4 22 14 1	368 25 6 4 - 1 14 - 418	90 8 - 2 - 1 4 -	458 33 6 6 - 2 18 - 523	59 1 70 3 - 1 3 - 137	7  9 1    17	66 1 79 4 - 1 3 - 154	10 3 15 28	1 1	10 - 3 16 - - - 29
1	ENGINEERING & APP. SCI.												
55 56 57 58 59 60 61 62 63	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE UTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	795 8 45 23 7 27 27 37 2 944	8 - - - 3 - 11	803 8 45 23 7 27 40 2 955	329 34 13 10 2 12 17 417	2 3	331 37 13 10 2 12 17 -422	118 2 113 11 - 2 11 - 2 57	1 1	119 2 113 11 - 2 11 - 258	2 - 2 8 - - - - 12	1 1	2 - 2 9 13
r	HEALTH PROFESSIONS												
64 65 66 67 68 69 70 71 72	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM DTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE UTHER EUROPE DTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,777 16 44 16 9 36 38 11 1,947	554 66 2 3 63 4 584	2,331 22 50 18 12 42 41 15 2,531	211 39 5 7 - 2 9 - 273	161 28 1 2 - 1 1 1	372 67 6 9 - 2 10 1 467	49 1 157 7 - 1 6 - 221	7 10 - - - - 17	56 1 167 7 - 1 6	6 - 1 17 24	7 7	6 - 1 24 31
М	MATH. AND PHYS. SCI.												
73 74 75 76 77 78 79 80 81	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,376 27 57 40 8 32 41 4	67 1 1 4 1 74	1,443 27 58 40 9 36 42 4	472 66 16 24 2 7 33 1 621	12 3 - - 2 2 17	484 69 16 24 2 7 35 1 638	156 3 216 12 - 2 8 - 397	3 5 1 9	159 3 221 12 - 2 9	11 3 46 - - 1 61	1	11 - 3 47 - - 1 62
0	THER												
82 83 84 85 86 87 88 89	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED	189 13 4 2 1 2 2 2 4 217	78 - 5 1 - 2 1 4 91	267 13 9 3 1 4 3 8 308	54 14 2 1 - 2 1 1 75	5 5 1 - - - 1 12	59 19 3 1 - 2 1 2 87	18 -6 2 - 1 1 29	1 2	19 7 2 2 1 1 1 31	1	-	1 1

TABLEAU 13. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1976-77

CITCYENS CANADIENS SEULEMENT (SUITE)

	ELGIUM OTHER RANGE EUROPE SELGIQUE AUTRES						OTHER -			RY NOT I		ED	TOTA	L		
	DEFRIGO	C		AUTRES			AUTRES		PAIS	NON DEC	LAKE				DOMAINE ET PAYS DU PREMIER GRADE	
М	F	Т	М	F	Ŧ	М	F	Т	М	F	Т	М	F	т		NO.
															SC. AGRICOLES ET BIOL.	
11 5 - 17	3 3	11 - 1 8 - - - 20	9 - 1 2 - 17 2 1 32	1 - 4 - 6	10 - 2 2 2 - 21 2 1 38	3	1	- - - - - 4 - 4	3	-	3	1,153 41 114 ,38 ,8 41 35 3 1,433	247 11 13 5 4 5 6 -	1,400 52 127 43 12 46 41 3 1,724	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	46 47 48 49 50 51 52 53 54
															GENIE ET SC. APPLIQUEES	
20 - 1 1 9 2 - 33	-	20 - 1 1 9 2 - - 33	5 1 1 2 - 68 8 - 85	1	5 1 1 2 - 69 8 - 86	- - - - 9 - 9	1	- - - - - 10 - 10	6 1 2 9		6 1 2 9	1,275 46 175 55 18 111 82 4	11 3 - 1 - 1 4 - 20	1,286 49 175 56 18 112 86 4	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	55 56 57 58 59 60 61 62 63
															PROFESSIONS DE LA S'ANTE	
8 6 1 15	1 3 1 - 5	9	6 - - - 64 1 1 72	1 9 - 1111	7 - - - 73 1 2 83	1 - - - 1 47 - 49	5 - 5	1 - - 1 52 - 54	2 11 13	3 2 5	5 13 18	2,060 56 207 47 15 105 101 23 2,614	727 34 17 11 6 16 9 8 828	2,787 90 224 58 21 121 110 31 3,442	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	64 65 66 67 68 69 70 71 72
															MATH. ET SC. PHYSIQUES	
27 - 1 17 1 2 48	1 1	27  1 18 1 2  49	4 1 - 4 - 73 3 1 86	2 - 2	4 1 - 4 - 75 3 1 88	3 1 - 1 1 19 - 24	-	3 - 1 - 1 19 - 24	5 6 11	-	5 - - - - - 6 11	2,054 97 293 127 27 116 106 13 2,833	82 3 6 1 2 6 4 -	2,136 100 299 128 29 122 110 13 2,937	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	73 74 75 76 77 78 79 80 81
															AUTRES	
2 3 5		2	5 - 5	2 - 2	7 - 7	1	-	1	2 - 2 - 1 1 74 80	1 - - - - 28 29	3 - 2 - 1 1 102 109	265 27 14 6 1 14 6 80 413	85 7 1 - 4 1 33 136	350 32 21 7 1 18 7 113 549	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	82 83 84 85 86 87 88 89

TABLE 14. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1976-77

NON-CANADIAN CITIZENS ONLY

	FIELD AND COUNTRY OF 1ST DEGREE		CANAD	A	l	UNITED S			TED_KI ROYAUME		Co	OTHER OMMONWEA AUTRES	
NO		М	F	т	М	F	т	М	F	т	М	F	Т
	ALL FIELDS												
1 2 3 4 5 6 7 8 9	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE UTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	182 241 204 120 66 74 74 9	44 48 30 14 12 8 9 1	226 289 234 134 78 82 83 10	94 3,162 157 179 50 86 172 15 3,915	21 529 26 9 16 9 22 2	115 3,691 183 188 66 95 194 17 4,549	17 46 1,137 63 4 28 33 2 1,330	7 88 3 - 2 3 - 103	17 53 1,225 66 4 30 36 2 1,433	1 2 19 190 4 2 218	1 1 15 - - - 17	1 3 200 205 - 4 2 - 235
	EDUCATION												
10 11 12 13 14 15 16 17	CANADA JNITED STATES JNITED KINGDOM JTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE JTHER EUROPE JTHER EUROPE JTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	15 11 9 13 7 3 4	4 5 3 2 1 1 -	19 16 12 15 8 4 4	8 277 20 18 1 4 10 2 340	3 78 4 2 4 3 4	11 355 24 20 5 7 14 2	1 1 35 3 1 - - 41	10	1 1 45 3 1 - - - 51	2	1 1	3
	FINE AND APPLIED ARTS												
19 20 21 22 23 24 25 26 27	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONMEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	6 6 1 - 1 1 1 1 5	1 1	7 6 1 - 1 1 1 -	5 241 2 - 2 2 2 2	44 3 - 2 2 2 2	5 285 5 - 2 4 4 - 305	1 43 2 - 1 - 47	- 6 - 1 - 7	- 1 49 2 - 2 - - 54	3	1	4 4
	HUMANITIES												
28 29 30 31 32 33 34 35 36	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONMEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	41 58 43 7 6 10 3 171	8 12 9 1 3 3 2 -	49 70 52 8 9 13 5 3 209	21 655 48 8 6 17 14 3 772	4 113 10 1 6 2 4 -	25 768 58 9 12 19 18 3	5 28 192 3 1 5 5 5	2 26 - - 2 2 30	5 30 218 3 1 5 7	- - 4 16 - 1 - - 21	3 3	- 4 19 - 1 - 24
:	SOCIAL SCIENCES												
37 38 39 40 41 42 43 44 45	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM UTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED	34 80 56 18 20 9 15 2	14 15 6 1 4 4 1	48 95 62 19 24 13 16 2	18 1,062 55 64 21 30 69 5	4 151 8 3 2 - 9 -	22 1,213 63 67 23 30 78 5	1 12 161 14 1 6 9 -	- 4 9 2 - 1 1 1 -	1 16 170 16 1 7 10	1 6 38 45	1 5 6	- 1 7 43 - - - 51

TABLEAU 14. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1976-77

CITOYENS NON-CANADIENS SEULEMENT

	BELGIUM FRANCE BELGIQU			OTHER EUROPE AUTRES			OTHER AUTRES	5		NCN DEC		E D	TOTA		DOMAINE ET	
М	F	Т	М	F	т	М	F	τ	М	F	т	М	F	т	PAYS DU PREMIER GRADE	NO.
															TOTAL DES DOMAINES	
5 13 10 10 261 21 21 21	3 - - 1 66 3 4 -	8 13 10 11 327 24 25 -	6 27 17 8 3 375 24 3 463	1 1 - - 45 - - 47	7 28 17 8 3 420 24 3 510	- 4 2 - 4 6 126 - 142	15	2 - 4 6 141 - 157	1 17 2 7 - 1 1 57 86	1 4 1 - - 1 16 23	2 21 3 7 - 1 2 73 109	306 3,512 1,548 577 388 595 453 86 7,465	70 590 146 42 94 67 54 19	376 4,102 1,694 619 482 662 507 105 8,547	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D*EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	1 2 3 4 5 6 7 8
															EDUCATION	
17 - 18	10 - 1	27 - 2 2 2 9	- - 1 8 2	4	- - - 1 12 2 - 15	- - - - 3 - 3	- - - - 1 1	- - - - - - 4	3 - 1 - - 4 8	1 1 2	- 4 - 1 - - 5 10	24 292 64 37 27 15 20 6	7 84 17 5 15 8 6 1	31 376 81 42 42 23 26 7	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELCIQUE, FRANCE PAYS D*EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	10 11 12 13 14 15 16 17
															BEAUX-ARTS ET ARTS APP.	
1 2	1 2 1 - 4	- - 2 4 1 - 7	2 1 1 19 1 24	3 - 3	2 1 - 1 22 1 - 27	5 - 5	-	5 - 5	3 1 - - - 7 11		3 1 - - - 10 14	11 253 48 6 3 23 9 7	1 44 9 2 4 7 2 3 72	12 297 57 8 7 30 11 10 432	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	19 20 21 22 23 24 25 26 27
															HUMANITES	
2 9 8 3 6 8 5 5 7	27 27 2 1	5 9 8 3 95 7 6	4 17 6 1 1 72 3 1	1 1 - - 17 - - 19	5 18 6 1 1 89 3 1 124	- 1 1 - - 10 - 12	- - - - 5 - 5	1 1 1 - - 15 - 17	1 4 - - - 1 4	1 2 3	1 5 - - 1 6 13	74 772 302 38 82 110 41 11	16 129 45 5 36 24 14 2	90 901 347 43 118 134 55 13	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	28 29 30 31 32 33 34 35 36
															SCIENCES SOCIALES	
2 4 2 2 98 6 10 -	17	2 4 2 2 115 6 11 -	1 6 2 67 6 6 - 82	7 - 7	1 6 2 74 6 -	2 2 21 - 27	5 - 5	2 - 26 - 32	- 4 - 3 - - 3 10	1 3 - 4	3 6	55 1,167 287 141 142 118 130 10 2,050	24 11 23 12 17 3	73 1,338 311 152 165 130 147 13 2,329	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	37 38 39 40 41 42 43 44

TABLE 14. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1976-77

NON-CANADIAN CITIZENS ONLY (CONT'D)

	FIELD AND COUNTRY OF 1ST DEGREE		CANADA	Δ	U	NITED ST			ITED_KIN _ ROYAUME-		Ç¢	OTHER OMMONWEA AUTRES	
NO.		М	F	Т	М	F	т	М	F	т	М	F	Т
	AGRIC. AND BIOL. SCI.												
46 47 48 49 50 51 52 53 54	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE UTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	11 28 14 10 4 2 3 1	2 3 2 3 2 12	13 31 16 13 6 2 3 1 85	11 235 8 19 3 4 5 1 286	3 47 - - 1 51	14 282 8 19 3 4 6 1	3 1 101 3 1 3 3 -	- 8 1 - - - 9	3 1 109 4 1 3 3	2 12 - 1	1	- 2 13 - 1
	ENGINEERING & APP. SCI.												
55 56 57 58 59 60 61 62 63	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED	18 1 5 16 18 9 10 1	1 1	18 1 5 16 19 9 10 1	6 105 9 15 8 9 24 1	-	6 105 9 15 8 9 24 1	95 11 - 3 4 -		95 11 - 3 4 - 113	1 18 - 1 - 20		1 18 - 1 - 20
ı	HEALTH PROFESSIONS												
64 65 66 67 68 69 70 71 72	CANADA UNITED STATES JNITED KINGOOM DTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER CJUNTRY NOT REPORTED TJTAL	31 15 39 23 4 19 20 1	11 7 6 5 - 5 - 34	42 22 45 28 4 19 25 1	8 134 4 8 4 7 1C 1 176	5 60 1 3 2 1 1 1	13 194 5 11 6 8 11 2	1 1 230 10  4 3  249	1 18 19	1 2 248 10 - 4 3 - 268	1 2 44 - 1 - 48	1 - 1 2	1 1 2 45 1 -
١	MATH. AND PHYS. SCI.												
73 74 75 76 77 78 79 80 81	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM UTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED	21 30 32 29 6 20 17 -	2 2 2 1 1 - 1 8	23 32 34 29 7 20 18 -	11 374 10 41 6 12 28 1 483	2 14 - - 1 1 1 18	13 388 10 41 6 13 29 1	5 -247 16 -4 4 -276	6	5 253 16 - 4 4 - 282	1 4 49 - 1 1 - 56	2 2 2	- 1 4 51 - 1 1 - 58
0	THER												
82 83 84 85 86 87 88 89	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	5 12 5 4 1 1 1 1 30	2 4 2 2 - - 1 11	7 16 7 6 1 1 1 2 41	6 79 1 6 1 1 1 1 1 0 5	22	6 101 1 6 1 1 10 2 128	1 2 33 1 - 2 5 2 46	5 5	1 2 38 1 - 2 5 2 5	8 -	1	9 9

TABLEAU 14. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1976-77

CITOYENS NON-CANADIENS SEULEMENT (SUITE)

	BELGIUM FRANCE BELGIQUI	Ξ		OTHER EUROPE AUTRES			OTHER AUTRES			Y NOT R		D	TOTAL	D	DMAINE ET LYS DU PREMIER GRADE	
м	F	т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	т	М	F	Т		NO.
														S	C. AGRICOLES ET BIOL.	
- - 1 1 2 - 13	2 2	12 1 2 1 5	1 1 - - 20 1 - 23	3	1 1 - - 23 1 - 26	1 13 -	2 - 2	1 15 16	1 1 2		1 - 1 2	26 265 125 , 45 18 31 28 3 541	5 50 10 5 4 3 3	31 315 135 50 22 34 31 3	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	46 47 48 49 50 51 52 53 54
														G	ENIE ET SC. APPLIQUEES	
1 - 1 13 1 - - 16	1	1 - 1 13 1 1 - 17	1 1 - 3 - 37 1 - 43	-	1 1 - 3 - 37 1 - 43	- - - - 2 12 - 14	-	- - - 2 12 - 14	1 1 1 - - 1 3		1 1 1 3	26 108 111 64 39 62 51 3	- - - 1 - 1 - 2	26 108 111 64 40 62 52 3	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D*EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	55 56 57 58 59 60 61 62 63
														Р	ROFESSIONS DE LA SANTE	
14 1 - 15	5 - 5	19 1 - 20	- 1 - - 48 3 1 53	7	1 - - - 55 3 1 60	- - - 1 32 - 33	1	- - - 1 33 - 34	1 - 1 - 5 7	1 1 1 1 2 6	1 2 1 1 - 1 7	41 152 275 86 22 81 68 8 733	17 70 26 9 7 8 8 3	58 222 301 95 29 89 76 11 881	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	64 65 66 67 68 69 70 71 72
														М	ATH. ET SC. PHYSIQUES	
- - 3 36 7 2 - 48	3 - 3	- 3 39 7 2	3 3 1 90 6 103		- 3 3 1 - 94 6 - 107	1 2 23 - 26	- - - - 1 1	1 2 24 - 27	1 4 5	-	1 - 4 5	37 408 296 139 49 137 81 5	4 16 8 2 4 5 3 -	41 424 304 141 53 142 84 5	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NCN DECLARE TOTAL	73 74 75 76 77 78 79 80 81
														А	UTRES	
3 - 1 - 4		3 1 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	1 1 1 1 - 14 1 1 1 19	- - 1 - 7 - 8		1 - 7 - 8	1 - 1 - - 28 30	1 1 1 5 5	1 - 1 - - - 33 35	12 95 40 21 6 18 25 33 250	2 26 7 3 - - 7 45	14 121 47 24 6 18 25 40 295	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	82 83 84 85 86 87 88 89

TABLE 15. SUMMARY: SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1976-77

			L PROFESS SSEUR TIT			CIATE PRO FESSEUR A			STANT PRO FESSEUR A	
NO		М	F	T	М	F	Т	М	F	Т
	A. TOTAL									
	ACTOTAL									
1	NU MBER	7,309	326	7,635	9,515	1,156	10,671	6,777	1,640	8,417
2	10TH PERCENTILE MEDIAN	\$ 28,400	27,525	28,300	21,750	21,350	21,700	17,000	16,650	16,950
4	FOTAN  FORCENTILE	\$ 34,250 \$ 43,200	31,800	34,100	25,600	24,800	25,500	20,600	19,950	20,450
	R. RA KERION									
	ATLANTIC PROVINCES									
5	NUMBER MEDIAN	611	30	641	1,026	121	1,147	988	256	1,244
	QUEBEC	\$ 30,500	28,975	30,400	22,950	21,950	22,800	18,825	18,050	18,650
7	NUMBER MEDIAN	1,439 \$ 34,400	69 31,950	1,508	2,174 27,350	260 26,800	2,434	1,695	403	2,098
	ONT ARIO	,	,,,,	317200	214330	20 9 8 0 0	27,350	21,650	21,450	21,600
9 10	NJMBER ME DIAN	3,052 \$ 34,600	115 31,850	3,167 34,500	3,663 25,200	442 24,350	4,105 25,050	2,410 20,200	558 19,425	2,968 20,000
	WESTERN PROVINCES					21,010	22,000	20,200	17,423	20,000
11	NUMBER MEDIAN	2,207 \$ 34,900	112 32,325	2,319 34,650	2,652 25,700	333 25,050	2,985 25,650	1,684 20,950	423 20,150	2,107 20,750
	C. BY ADMINISTRATIVE DUTIES									
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES									
13 14	NU MBER ME DIAN	1,562	68	1,630	822	97	919	255	44	299
	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	\$ 38,100	34,750	37,925	27,100	25,950	26,950	22,100	21,150	22,000
15 16	NJMBER MEDIAN	5,747 \$ 33,500	258 31,350	6,005 33,400	8,693 25,500	1,059	9, <b>7</b> 52 25,450	6,522 20,550	1,596 19,900	8:118 20:400
	D. BY HIGHEST DEGREE							,	27,700	207 100
	DOCTORATE									
17 18	NUMBER MEDIAN	5,601	231	5,832	6,959	674	7,633	3.743	633	4.376
	MASTERS	\$ 34,100	31,850	33,950	25,450	24,800	25,450	20,400	20,150	20,350
19	NU MBER ME DIAN	956	67	1,023	1,652	376	2,028	2,044	751	2,795
	PROFESSIONAL DEGREE	\$ 34,050	31,300	22,850	25,600	24,475	25,350	20,450	19,800	20,250
21	NJ MBER ME DIAN	\$ 38,850	10 34,450	451 38•750	448 29.450	30	478	449	55	504
	BACHELORS			,.,	274430	20,515	29,200	24,850	22,700	24,425
23 24	NU MBER MEDIAN	241 \$ 34,100	12 32,350	253 33,750	323 26,300	59 25,100	382 26 • 200	366 21.025	167	533
	OTHER								.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	20,450
25 26	NUMBER MEDIAN	70 \$ 33,000	6 X	76 32,625	133 25,400	17 26,100	150 25,425	175 19,850	34 18,375	209

TABLEAU 15. SOMMAIRE: TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1976-77

	K NEXT BEL FANT PROFE			OTHER						
	- FERIEUR A FESSEUR AL			AUTRES			TOTAL			
JE PROF	LSSEON AL	7301141								
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
								Δ	. TOTAL	
1,183	616	1,804	1,494	680	2,174	26,283	4,418	30,701	NOMBRE	1
13,500	13,100	13,350	14,000	12,800	13,500	18,000	15,000	17,300 \$	10E PERCENTILE	2
10,000	15,950	16,300	21,400	17,425	19,750	25,600	20,900	24,900 \$	MEDIANE	3
21,003	18,975	20,200	29,400	27,750	29,400	37,000	29,000	36,300 \$	90E PERCENTILE	4
									CELON LA DECTON	
								T.	3. SELON LA REGION	
									PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
189 15,300	135 14,500	324 15,025	54 14,000	59 13,250	113 13,500	2,868	601 17,850	3,469 21,200 \$	NOMBRE MEDIANE	5 6
									QUEBEC	
549 18,100	169 16,950	518 17,800	214 22,225	51 17,500	265 21,350	5,871 26,600	952 22,150	6,823 25,900 \$	NOMBRE MEDIANE	7 8
10,100	10,750	11,000	22,422	11,7500	21,330	20,000	22,20	22,700	ONTARIO	
<del>4</del> 84	210	694	837	375	1,212	10,446	1,700	12,146	NOMBR E_	9
10,300	16,000	16,200	26,100	19,150	23,525	25,750	20,900	25,000 \$	MEDIANE  PROVINCES DE L'OUEST	10
166	102	268	389	195	584	7,098	1,165	8,263	NOMBRE	11
15,200	15,525	15,900	17,400	16,750	17,300	26,250	21:400	25,500 \$	MEDIANE	12
								(	. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
									AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
12	3	15	70 34,875	11 32,100	81 34,250	2,721	223 27,650	2,944 32,500 \$	NOMBRE MEDIANE	13 14
10,825	Х	19,350	34,015	32,100	344230	33,000	219000	32,700 4	SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
1,176	613	1,789	1,424	669	2,093	23,562	4,195	27,757	NOMBRE	15
16,500	15,900	16,250	21,000	17,400	19,450	25,050	20,650	24,250 \$	MEDIANE	16
								(	D. SELON LE PLUS HAUT GRADE	
									DOCTORAT	
123	29	152	427 19,950	73	500 19,225	16,853	1,640	18,493 26,050 \$	NOMBRE MEDIANE	17 18
10,500	16,500	16,500	19,950	17,100	19,223	20,430	229900	20,000	MAITRISE	
700	293	1,001	659	310	969	6,019	1,797	7,816	NOMBRE	19
16,450	16,100	16,400	23,200	18,000	21,050	22,900	20,000	22,100 \$	MEDIANE  GRADE PROFESSIONNEL	20
09	29	98	20	4	26	1,427	130	1,557	NOMBRE	21
10,800	17,000	16,800	21,550	x	20,500	30,200	23,675	29,250 \$	MEDIANE	22
						, ,	, , ,	2.0/7	BACCALAUREAT	23
∠09 15,950	217 15,700	426 16,100	264 21,975	209 1 <b>7,</b> 600	473 19,600	1,403	664 17,725	2,067 21,500 \$	NOMBRE MEDIANE	24
									AUTRES	
79 15,300	48 15,425	127 15,750	124 19,150	82 16,300	206 17,625	581 21,700	187 16,850	768 20,250 \$	NOMBRE MEDIANE	25 26

TABLE 16. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1976-77

			L PROFESS			CIATE_PRO FESSEUR A			STANT_PRO	
<b>40.</b>		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	TUTAL CANADA									
1 2	ALL FIELDS	NO. 7,309 MED.\$ 34,250			9,515 25,600		10,671 25,500	6,777 20,600		
3 4	EDUCATION	NO. 441 MED.\$ 33,700		493 33,550	858 26,350	177 25,600	1,035 26,250	<b>7</b> 25	275	1,000
5	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 165 MED.\$ 32,050		185 31,900	315 24,150	57 25,000	372 24,225	315 18,850	100	415
7 8	HUMANITIES AND RELATED	NO. 1,158 MED.\$ 33,125	61	1,219	1,751 24,750	317	2,068	1,196	341 19,500	18,900 1,537 20,000
9 10	SUCTAL SCIENCES AND RELATED	NO. 1,598 MED.\$ 34,375		1,658	2,275 25,400	230 25,225	2,505 25,350	1,879	381	2,260 20,150
11 12	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 723 MED.\$ 34,100	53 31,150	776 33,900	678 25,625	118 25,600	796 25,625	437 20,200	100	537
13 14	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 810 MED.\$ 33,600	2 X	812 33,600	874 26,000	6 X	880 26,000	352 21,250	7 X	359 21,250
15 16	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 1,028 MED.\$ 38,125	67 32,600	1,095 37,800	1,123 29,200	202 24,875	1,325 28,600	1,006	366 20,025	1,372
17 18	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 1,299 MED.\$ 33,700	7 X	1,306 33,650	1,592 25,350	44 24,5 <b>7</b> 5	1,636 25,300	805	54 20,450	859 20,050
19 20	JTHER	NO. 87 MED.\$ 41,300	4 X	91 41,300	49 24,250	5 X	54 24,200	62 18,025	16 17,550	78 17,900
	ATLANTIC PROVINCES									
21 22	ALL FIELDS	NO. 611 MED.\$ 30,500	30 28,975	641	1,026	121 21,950	1,147 22,800	988 18,825	256	1,244
23 24	EDUCATION	NO. 38 MED.\$ 30,250	2 X	40 29,950	95 23,000	12 23,075	107	113	18,050 41 18,700	18,650
25 26	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 5 MED.\$ X	1 X	6 X	37 21,050	4 X	41 21,000	39 16,450	17,400	19,725
27 28	HUMANITIES AND RELATED	NO. 128 MED.\$ 28,800	8 X	136 28,725	211	44 21,375	255 21,950	189	65	254
29 30	SJCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 123 MED.\$ 30,400	6 X	129	216 22,750	24 21,925	240 22,500	256 18,500	45 17,500	301 18,450
31 32	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 43 MED.\$ 29,850	4 X	47 29,800	58 22,675	8 X	66 22,675	40 17,625	24	64
33 34	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 61 MED.\$ 29,800		61 29,800	108 23,775	-	108	38	-	38 20,025
35 36	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 83 MED.\$ 40,550	8 X	91 3 <b>9,6</b> 00	102 30,450	23 22, <b>7</b> 50	125 28,500	102	48 18,150	150 23,700
37 38	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 122 MED.\$ 29,975	1 X	123 29,950	185 22,700	6 X	191 22,700	172 18,350	11	183 18,450
39 40	OTHER	NO. 8 MED.\$ X	-	8 X	14 23,850	_	14 23,850	39 17,700	5 X	44
C	UEBEC									
41 42	ALL FIELDS	NO. 1,439 MED.\$ 34,400	69 31,950	1,508 34,200	2,174 27,350	260 26,800	2,434	1,695	403	2,098
43 44	EDUCATION	NO. 59 MED.\$ 33,700	7 X	66	161 26,750	46 26,250	27,350	171	76	21,600
45 46	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 32 MED.\$ 32,350	6 X	38 31,675	78 26,250	20 26,525	26,600	21,000	21,275	21,050
47 48	HUMANITIES AND RELATED	NO. 194 MED.\$ 33,575	9 X	203	321 26,750	53 26 • 7 50	26,250 374 26,750	20,975	20,800	20,925
49 50	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 332 MED.\$ 34,500	19 31,950	351 34,350	500 27,350	56 26,750	556 27,200	540 21,325	21,500 116 21,025	21,850 656 21,300

TABLEAU 16. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1976-77

ASSIST	NEXT BEI	CELUI		CTHER - AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO,
									TOTAL CANADA	
1,180	616 15,950	1,804 16,300	1,494 21,400	680 17,425	2,1 <b>7</b> 4 19,750	26,283 25,600	4,418 20,900	30,701 NO. 24,900 \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	2
176 18,075	104	280 17,300	173 28,250	93 20,500	266 25,350	2,373 25,550	701 21,700	3,074 NO. 24,650 \$ MED.	ECUCATION	3
81	32	113	67	27	94	943	236	1,179 NO.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	5
15,200	15,525	15,500	23,200	19,450	20,875	22,000	20,000	21,650 \$ MED.		6
194	91	285	111	109	220	4,410	919	5,329 NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	<b>7</b>
10, 225	15,950	16,050	23,000	16,550	18,000	24,300	21,050	23,600 \$ MED.		8
391	115	506	273	103	376	6,416	889	7,305 NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	9
10,350	16,150	16,300	21,850	20,400	21,400	24,500	21,000	23,950 \$ MED.		13
57	36	93	59	55	114	1,954	362	2,316 NO.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	11
10,000	14,850	15,500	17,250	14,600	15,700	26,700	22,400	26,000 \$ MED.		12
69	2	71	145	5	150	2,250	22	2,272 NO.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	13
1 <b>7,</b> 250	X	17,200	28,300	X	28,300	27,700	23,850	27,65C \$ MED.		14
115	209	324	54	106	160	3,326	950	4,276 NO.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	15
17,000	15,900	16,350	21,300	19,600	20,750	29,525	20,500	27,250 \$ MED.		16
82 10,950	12	94 16,775	167 25,450	30 16,450	197 22,500	3,945 26,200	147 21,150	4,092 NO. 26,000 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	17 18
23	15	38	445	152	597	666	192	858 NO.	AUTRES	19
14,750	13,700	14,000	17,500	15,700	17,000	18,800	16,000	18,000 \$ MED.		20
								1	PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
189	135	324	54	59	113	2,868	601	3,469 NO.	TOTAL DES DOMAINES	21
15,200	14,500	15,025	14,000	13,250	13,500	21,900	17,850	21,200 \$ MED.		22
30	19	49	4	4	8	280	78	358 NO.	EDUCATION	23
16,175	15,050	15,350	X	X	X	21,400	18,225	21,075 \$ MED.		24
9	6	15	4	1	5	94	29	123 NO.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	25
X	X	14,150	X	X	X	18 <b>,4</b> 25	16,500	18,000 \$ MED.		26
32	18	50	3	19	22	563	154	717 NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	2 <b>7</b>
15,250	16,150	15,325	X	14,450	14,350	21,300	18,675	20,700 \$ MED.		28
63	29	92	2	5	7	660	109	769 NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	29
15,150	14,200	14,775	X	X	X	20,800	17,500	20,450 \$ MED.		30
6	o	12	4	10	14	151	52	203 NO.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	31
X	X	14,175	X	11,500	11,725	22,650	17,750	21,400 \$ MED.		32
8 X	1 X	9 X	_	-	_	215 24,350	1 X	216 NO. 24,300 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	33 34
13 25,650	40 14,075	53 14,800	-	8 X	8 X	300 31,300	127 17,300	427 NO. 27,050 \$ MED.	PROFESSIONS ET CCCUPATIONS DE LA SANTE	35 36
10	3 X	13 15,100	3 X	1 X	4 X	492 21,450	22 19,300	514 NO. 21,350 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	37 38
18	13	31	34	11	45	113	29	142 NO.	AUTRES	39
14,875	13,600	14,000	15,000	12,200	14,000	17,150	13,500	16,325 \$ MED.		40
									QUEBEC	
349	169	518	214	51	265	5,871	952	6,823 NO.	TOTAL DES DOMAINES	41
18,100	16,950	17,800	22,225	17,500	21,350	26,600	22,150	25,900 \$ MED.		42
75	44	119	30	13	43	496	186	682 NO.	EDUCATION	43
18,950	16,975	17,800	21,225	17,400	20,150	23,675	21,450	22,850 \$ MED.		44
12	11 16,550	23 17,600	1 X	=	1 X	189 24,300	65 22,350	254 NO. 24,000 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	45 46
38	15	53	9	4	13	785	135	920 NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	47
18,850	16,250	18,000	X	X	19,250	26,550	23,200	25,85C \$ MED.		48
114	36	150	47	12	59	1,533	239	1,772 NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	<b>49</b>
17, 975	18,000	17,975	22,000	17,775	21,050	25,450	21,850	24,900 \$ MED.		50

TABLE 16. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1976-77

			L PROFESS - SSEUR TIT			CIATE PRO			STANT PRO	
٧٥.		М	F	Ť	М	F	Т	М	F	Т
	QUEBEC (CONTINUED)									
51 52	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 176 MED.\$ 34,350								
53 54	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 180 MED.\$ 33,550	_	180	262	1	263	123	,	
55 56	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 206 MED.\$ 37,800	13	219	300	40	2 <b>7,1</b> 50			
57 58	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 254	32,600	258	381	27,075 10	30,550			23,700
59	OTHER	MED.\$ 33,700 NO. 6	× –	33,700	26,950	27,100	26,950	21,350		21,350
		MED.\$ X	-	Х		-	x			6 X
	ONTARIO									
61 62	ALL FIELDS	NO. 3,052 MED.\$ 34,600	115 31,850	3,167 34,500	3,663 25,200	442 24,350	4,105 25,050	2,410 20,200		2,968
63 64	EDUCATION	NO. 148 MED.\$ 35,300	10 32,400	158 35,100	255 27,800	49 25,950	304 27,650	247 23,150	55 20,800	302 22 <b>,7</b> 25
<b>6</b> 5	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 64 MED.\$ 31,350	7 X	71 31,250	102 22,900	17 23,900	119 23,300	104 18,550	30 18,250	134 18,450
67 68	HUMANITIES AND RELATED	NO. 582 MED.\$ 33,450	31 31,350	613	795 24,450	151 23, <b>7</b> 50	946 24, 225	471 19,650	150 19,475	621
59 70	SUCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 713 MED.\$ 34,950	22 31,400	735 34,750	931 24,650	93 24,150	1,024	650	147	19,600
71 72	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 248 MED.\$ 34,200	12	260 33,925	238 25,725	38	276	19,775	19,400	19,700
73 74	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 335 MED.\$ 34,250	1 X	336 34,225	319	25,475	25,675	19,500	18,575	19,400
75 76	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 388 MED.\$ 36,750	29 33,700	417	25,700	75	25 <b>,7</b> 00	20,750	X 119	20,750 490
<b>7</b> 7	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 542 MED.\$ 34,425	1	36,300	27,450	24,800	26,750	21,800	19,400	21,150
79 80	JTHER	NO. 32 MED.\$ 43,125	X 2	34,400	24,950	24,525	24,900	19,800	20,300	19,800
in	ESTERN PROVINCES	MCU+ 9 43,125	X	43,125	24,400	Х	24,400	21,475	X	18,825
81	ALL FIELDS	110								
82 83		NO. 2,207 MED.\$ 34,900	112 32,325	2,319 34,650	2,652 25,700	333 25,050	2,985 25,650	1,684	423 20,150	2,107 20,750
84	EDUCATION	NO. 196 MED.\$ 33,300	33 33,050	229 33,250	347 26,100	70 25,650	417 26,100	194 21,200	103 20,750	297 20,950
85 86	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 64 MED.\$ 32,675	6 X	70 32,850	98 24,600	16 25,550	114 24,675	106 19,275	25 18,150	131 19,050
87 88	HUMANITIES AND RELATED	NO. 254 MED.\$ 33,850	13 33,500	267 33,850	424 25,225	69 2 <b>4,7</b> 50	493 25,150	313 20,850	72 20,100	385
89 90	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 430 MED.\$ 34,900	13 29,950	443 34,750	628 25,625	57 25,300	685	433	73	20,750 506
91 92	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 256 MED.\$ 34,400	26 31,150	282 33,675	214 24,825	38	25,550	20,500	20, 150	20,450
93 94	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 234 MED.\$ 33,425	1 X	235	185	24,675	24,800	19,800	20, 175	20,000
95 96	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 351 MED.\$ 40,250	17 33,550	33,400	308	X 64	26,100	21,600	X 109	21,600
97 98	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 381 MED.\$ 34,050	1	39,675	29,925	24,775	28,725	26,400	20,000	23,900
99 1 00	OTHER	NO. 41	X 2	34,050	25,350 15	24,200	25,350	20,550	21,450	20,600
2 00		MED.\$ 42,000	x	42,000	23,700	3 X	18 23,300	8 X	* X	12 17,650

TABLEAU 16. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1976-77

KANK NEXT BELOW A SSISTANT PROFESSOR - RANG INFERIEUR A CELUI				CTHER - AUTRES			TOTAL			
	ESSEUR A									
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	,	NO,
									QUEBEC (SUITE)	
24 17,400	4 X	28 17,575	22 20,325	4 X	26 19,925	525 2 <b>7,</b> 900	71 27,350	596 NO 27,825 \$ MEI		51 52
37 10,000	-	37 18,800	18 26,900	-	18 26,900	620 27,350	3 X	623 NO 27,350 \$ ME		53 54
26 19,825	57 16,450	83 16,950	31 22,000	9 X	40 21,775	803 29,250	209 21,700	1,012 NO 27,750 \$ ME		55 56
23 17,950	2 X	25 17,300	55 22,500	3 X	56 22 <b>,</b> 375	903 2 <b>7,</b> 300	3 <b>7</b> 22,000	940 NO 27,025 \$ ME		57 58
=	Ξ	-	3 X	6 X	9 <b>X</b>	17 30,900	7 X	24 NO 22,625 \$ ME		59 60
									ONTARIO	
484 16,300	210 16,000	694 16,200	857 26,100	375 19,150	1,212 23,525	10,446 25,750	1,700 20,900	12,146 NO 25,000 \$ ME		61 62
5± 18,900	24 17,525	75 17,900	118 28,650	58 24,400	176 28,650	819 28,200	196 23,450	1,015 NO 27,500 \$ ME		63 64
33 15,000	11 15,000	44 15,000	49 25,050	21 19,600	70 24,150	352 21 <b>,9</b> 00	86 19,525	438 NO 21,650 \$ MEI		65 66
96 10,000	43 15,900	139 16,000	7C 26,100	58 16,600	128 21,475	2,014 24,550	433 20,950	2,447 NO 23,700 \$ ME		67 68
159 10,000	44 15,925	203	177 25,050	76 22,750	253 24,150	2,630 24,500	382 20,825	3,012 NO 24,000 \$ ME		69 70
16 15,625	21 14,850	37 15,000	16 14,650	25 18,000	41 16,650	671 26,350	130 21,475	801 NO 25,65C \$ ME		71 72
19 17,200	1 X	20 16,900	121 28,300	5 X	126 28,300	928 28,250	13 23,700	941 NO 28,200 \$ ME		73 74
69 10,600	60 16,475	129 16,550	16 21,125	68 21,450	84 21,400	1,257	351 21,150	1,608 NO 25,60C \$ ME		75 76
17,900	5 X	41 17,800	90 29,050	22 15,100	112 2 <b>7,</b> 200	1,531 26,750	56 20,300	1,587 NO 26,500 \$ ME		77 78
ź X	1 X	6 X	180 18,175	42 16,000	222 1 <b>7,</b> 550	244 19,900	53 16,200	297 NO 18,800 \$ ME		<b>7</b> 9 80
									PROVINCES DE L'OUEST	
160 10,200	102 15,525	268 15,900	389 17,400	195 16,750	5 84 17,300	7,098 26,250	1,165 21,400	8,263 NO 25,500 \$ ME		81 82
20 17,250	17 14,200	37 15,000	21 22,400	18 20,900	39 21,250	778 26,000	241 22,800	1,019 NO 25,300 \$ ME		83 84
27 15,500	4 X	31 15,600	13 16,750	5 X	18 17,550	308 22,2 <b>7</b> 5	56 20,000	364 NO 21,725 \$ ME		85 86
28 10,450	15 15,750	43 16,400	29 17,200	28 17,350	57 17,350	1,048 24,425	197 21,600	1,245 NO 23,850 \$ ME		87 88
55 10,800	X	61	47 17,400	10 16,175	57 17,400	1,593 25,200	159 22,300	1,752 NO 24,900 \$ ME		89 90
14, 800	5 X	16 14,425	17 15,550	16 14,000	33 14,450	6C7 26,850	109 23,550	716 NO 26,425 \$ ME		91 92
5 X	-	5 X	6 X	_	6 X	487 28,500	5 X	492 NO 28,475 \$ ME		93 94
7 X	52 15,600	59 15,700	7 X	21 17,050	28 17,200	966 <b>32,</b> 500	263 20,300	1,229 NO 29,650 \$ ME		95 96
13	2 X	15 16,200	21 17,400	4 X	25 17,850	1,019 26,600	32 22,100	1,051 NO 26,500 \$ ME		97 98
-	1 X	1 X	228 17,300	93 15,900	321 17,000	292 18,000	103 16,500	395 NO 17,550 \$ ME		99 100

TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1976-77

			FULL PROFESSOR PROFESSEUR TITULAIRE				DFESSOR GREGE	ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
٧0.		M	F	т	м	F	Ť	м	-	
l Ž		NO. 7,304 MED.\$ 34,250		7,635	9,515	1,156	10,671			
	EUUCATI ON									
3	PHYSICAL EDUCATION	NO. 75								
5	OTHER EDUCATION	NO. 366 MED.\$ 33,700	46	412	687	146	833	542	209	751
7 8	TUTAL EDUCATION	NO. 441 MED.\$ 33,700	52	493	858	177	26,400 1,035 26,250	725	275	1,000
	FINE AND APPLIED ARTS									
10	DRAMA, THEATRE	NO. 16 MED.\$ 33,125		20 33,125	42 24,000	7 X	49 24,000			64
11	MUSIC	NO. 84 MED.\$ 31,750		93 31,450	126 24,175	22 25,4 <b>7</b> 5	148 24,200	123 18,300	43 18,250	166 18,275
13 14	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	NO. 65 MED.\$ 32,250		72 31,925	147 24,300	28 25,0 <b>7</b> 5	175 24,450	139 19,400	46 19,325	
15	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	NO. 165 MED.\$ 32,050		185 31,900	315 24,150	57 25,000	372 24,225	315 18,850	100	415
	HUMANITIES AND RELATED									,
17 18	CLASSICS	NO. 71 MED.\$ 33,700		74 33,600	79 24,000	15 24,450	94	53	9	62
	LANGUAGES			23,000	24,000	24,450	24,050	20,400	X	20,525
19 20	ENGLISH	NO. 252 MED.\$ 33,325	27 31,350	279 33,150	417 24,200	96 23,425	513 24,000	289 20,250	95 18,800	384 19,900
21 22	FRENCH	NO. 114 MED.\$ 33,025	10	124 32,950	215 25,250	56 24,275	271 25,050	132 20,150	92	224
23 24	SPANISH	NO. 20 MED.\$ 34,400	-	20 34,400	43	17 23,350	60	32	19,425	19,800
25 26	GERMAN	NO. 38 MED.\$ 31,950	2 X	40 31,950	56 24,625	13	23,950	21,375	18,700	20,350
27 28	OTHER MODERN LANGUAGES	NO. 78 MED.\$ 31,425	2 X	80 31,425	111	24,200	24,600	18,825	20,750	19,550
29 3J	TOTAL LANGUAGES	NO. 502 MED.\$ 33,000	41 31,200	543	24,800	23,850	24,575 1,053	20,000	20, 250	20,025
31 32	HISTORY	NO. 238 MED.\$ 33,625	6	32,950	24,650	23,800	24,400	20,200	19,250	19,900
33 34	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	NO. 12 MED.\$ 34.450	X 6	33, <b>7</b> 25	24,900	22,600	24,900	19,850	20,000	19,900
35 <b>3</b> 6	MASS MEDIA STUDIES	NO. 15	X -	34,100 15	27,800	26,050	26,500	21,050	21,075	21,050
37 38	PHILOSOPHY	MED.\$ 32,300 NO. 166	- 4	32,300	26,050	X	26,050	36 19,650	3 X	39 19,550
39 40	RELIGIOUS STUDIES	MED.\$ 33,825 NO. 131	x 1	33,725	25,100	24,600	249 25,050	20,650	20,125	153 20,600
41	JTHER HUMANITIES	MED.\$ 30,250	X	30,250	23,500	8 X	150 23,400	111	7 X	118 19,325
42	TOTAL HUMANITIES	MED.\$ 37,050	-	23 3 <b>7,</b> 050	25,800	10 26,975	39 25,850	31 21,850	15 21,450	46 21,600
44		NO. 1,158 MED.\$ 33,125	31,450	1,219	1,751 24,750	317 23,950	2,068 24,600	1,196 20,100	341 19,500	1,537

TABLEAU 17. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1976-77

A SSIST	C NEXT BEL FANT PROFE FERIEUR A FESSEUR AL	CELUI		CTHER - AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
1, los 10, 550	616 15,950	1,804 16,300	1,494 21,400	680 17,425	2,174 19,750	26,283 25,600	4,418 20,900	30,701 NO. 24,900 \$ MED.	TOTAL DES CISCIPLINES	1 2
									EDUCATION	
64	39 15,000	103	26 17,000	19 16,100	45 16,500	519 22,500	161 19,250	680 NO. 21,850 \$ MED.	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	3
112	65	177	147 28,650	74 21,975	221 27,200	1,854	540 22,650	2,394 NO. 25,550 \$ MED.	EDUCATION AUTRE	5
176 18,075	104	280	173 28,250	93	266 25,350	2,373 25,550	701	3,074 NO. 24,650 \$ MED.	TOTAL EDUCATION	7 8
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
17	3 X	20 15,800	10 21,525	8 X	18 19,200	138 21,750	33 19,850	171 NO. 21,500 \$ MED.	ART DRAMATIQUE, THEATRE	9 10
33 1 <b>4, 7</b> 00	17 15,350	50 15,000	11 15,750	1 X	12 15,475	377 21,850	92 19,225	469 NO. 21,450 \$ MED.	MUSIQUE	11 12
31	12	43 15,700	46 24,600	18 20,700	64 24,150	428 22•475	111	539 NO. 22,000 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	13 14
81 15,200	32 15,525	113 15,500	67 23,200	27 19,450	94 20,8 <b>7</b> 5	943 22,000	236 20,000	1,179 NO. 21,650 \$ MED.	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	15 16
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
3 X	2 X	5 X	1 X	3 X	4 X	207 24,750	32 22,675	239 NO. 24,450 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES	17 18
									LANGUES	
29 15,050	15 16,900	44 16,275	34 26,250	34 18,575	68 21,475	1,021 24,000	267 21,300	1,288 NO. 23,450 \$ MED.	ANGLAIS	19 20
37 16,250	27 16, <b>7</b> 50	64 16,500	10 16,500	34 15,025	44 15,475	508 24,500	219 19,700	727 NO. 22,700 \$ MED.	FRANCAIS	21 22
5 X	2 X	7 X	3 X	4 X	7 X	103 23,450	39 20,750	142 NO. 22,775 \$ MED.	ESPAGNCL	23 24
9 X	6 X	15 15,950	2 X	3 X	5 X	137 24,450	39 21,500	176 NO. 23,750 \$ MED.	ALLEMAND	25 26
21	18 14,500	39 16,250	7 X	16 16,125	23 16,200	314 23,800	98 <b>19,7</b> 00	412 NO. 22,475 \$ MED.	AUTRES LANGUES MODERNES	27 28
101	68 16,500	169	56 20 <b>,77</b> 5	91 16,400	147 17,350	2,083 24,050	662 20,500	2,745 NO. 23,200 \$ MED.	TOTAL LANGUES	29 30
34 15,275	7 X	41 15,750	17 21,750	2 X	19 21,750	898 24,800	78 21,375	976 NO. 24,275 \$ MED.	HISTOIRE	31 32
3 X	2 X	5 X	2 X	2 X	4 X	51 26,550	43 25,100	94 NO. 25,900 \$ MED.	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	33 34
14 10,825	3 X	17 16,600	19 26,100	5 X	24 26,100	112 24,700	13 17,850	125 NO. 24,250 \$ MED.	ETUDES DES MASS MEDIA	35 36
16 15, 150	2 X	18 15,150	7 X	2 X	9 X	560 25,300	39 22,250	599 NO. 25,100 \$ MED.	PHILOSOPHIE	37 38
17 16,550	4 X	21 16,050	6 X	2 X	8 X	407 22,400	22 19,950	429 NO. 22,250 \$ MED.	ETUDES RELIGIEUSES	39 40
o X	3 X	9 X	3 X	2 X	5 X	92 24,475	30 21,550	122 NO. 23,550 \$ MED.	HUMANITES ET DISC. CONNEXES AUTRE	41 42
194	91 15,950	285	111 23,000	109 16,550	220 18,000	4,410 24,300	919 21,050	5,329 NO. 23,600 \$ MED.	TOTAL HUMANITES ET DISC. CONNEXES	43 44

TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1976-77

		FUL		CIATE PRO FESSEUR A		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT				
VО.		М	F	Т	М	F	Т	м	F	Т
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
45 46	ARCHAEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	NO. 58 MED.\$ 34,575					115 25,050			
47 48	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	NO. 233 MED.\$ 34,350		235 <b>34,</b> 350	407	11 25,450	418 26,400	372	25	397
49 50	ECONOMICS	NO. 263 MED.\$ 34,600		267 34,600	293 25,950	9 X	302 25,950	222 20,450	16	238
51 52	G čO GR APHY	NO. 124 MED.\$ 34,625	2 X	126 34,625	221 25,100	7 X	228 25,125	164	20,875	20,450
53 54	LAW	NO. 208 MED.\$ 35,875	4 X	212	147 26,000	10 24,550	157 26,000	108	20,200	19,900
55 56	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	NO. 38 MED.\$ 36,750	2 X	40 36,675	49 25,250	1 X	50 25,350	20,075	20, 900	20,150
5 <b>7</b> 58	PJLITICAL SCIENCE	NO. 158 MED.\$ 34,125	2 X	160 33,975	215	19 24,600	234 24,375	20,100	22	20,100
59 60	PSYCHOLOGY	NO. 254 MED.\$ 33,750	21 33,050	275 33,650	419 24,550	63 25,350	482 24,650	20,250	20,175	20,250
61 62	SJCIAL WORK	NO. 38 MED.\$ 32,900	7 X	45 32,800	82 26,000	33 24,900	115 25,850	19,475	20,050	19,550
63 64	2 DC TO FOGA	NO. 147 MED.\$ 33,750	7 X	154 33,650	235 24,750	34	269	21,700	21,450	21,600
65 66	OTHER SOCIAL SCIENCES	NO. 77 MED-\$ 33,150	3 X	80 32,825	114 25,400	24,925	24,750	19,500	18,750	19,475
67 68	TOTAL SOCIAL SCIENCES	NO. 1,598 MED.\$ 34,375	60 31,575	1,658	2,275	25,500	25,400	1,879	20,050	20,625
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES		32,313	34,200	25,400	25,225	25,350	20,200	19,950	20,150
69 70	AGRICULTURE	NO. 174	4	178	113	2	115	67	3	70
71 72	BIOCHEMISTRY	MED.\$ 34,025 NO. 56	X 3	33,950	25,800	X 5	25,800	20,200	Х	20,200
73	BIJLOGY	MED.\$ 35,425 NO. 216	X 13	34,700 229	27,250	Х	27,550	21,000	5 X	21,000
74 75	YAATEB	MED.\$ 34,100	29,900	33,700	236 25,125	19 25,900	255 25,200	146 19,525	22 18,875	168 19,475
76 77		NO. 58 MED.\$ 32,375	5 X	63 32,350	47 24,450	8 X	55 24,050	32 19,675	1 X	33 19,650
78	HJUSEHOLD SCIENCE	NO. 16 MED.\$ 37,200	20 32,000	36 33,150	16 25,925	62 26,150	78 26,100	18 19,650	53 19,150	71 19,300
<b>79</b> 80	VETERINARY MEDICINE	NO. 64 MED.\$ 34,150	-	64 34,150	59 26,000	7 X	66 25,725	34 21,450	3 X	37 21,450
81 82	ZJOLOGY	NO. 92 MED.\$ 33,300	6 X	98 33,200	88 25,325	8 X	96 25,325	56	6	62
83 84	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 47 MED.\$ 35,200	2 X	49 35,200	65 27,050	7 X	72	19,225	X 7	19,225
85 86	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 723 MED.\$ 34,100	53 31,150	776 33,900	678 25,625	118 25,600	27,125 796 25,625	21,850	100	21,850
E	NGINEERING AND APPLIED SCIENCES				, 0	22,300	25,625	20,200	19,350	20,000
	ARCHI TECTURE	NO. 40	_	40	65	2	67			
		MED.\$ 32,825	-	32,825	26,400		25,850	43 22,850	4 X	47 22,850

## TABLEAU 17. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1976-77

	NEXT BEL			CTHER						
	ERIEUR A			AUTRES			TOTAL			
DE 1.1631	E 3 3 E O N A D	,002111								
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
									SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
22	7	29	5	3	8	274	70	344 NO.	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	45
17,025	X	17,200	X	X	X	23,200	20,300	22,425 \$ MED.		46
100	. 20 14,330	120 16,550	114 26,100	40 23,200	154 25,200	1,226	98 19,800	1,324 NO. 24,475 \$ MED.	GESTION ET AFFAIRES	47 48
42	7	49	25	5	30	845	41	886 NO.	ECONOMIQUE	49
10,075	X	16,000	23,100	X	23,150	25,900	21,900	25,650 \$ MED.		50
25	o	31	29	3	32	563	35	598 NO.	GEOGRAPHIE	51
15,950	X	15,950	21,200	X	21,125	23,850	20,500	23,650 \$ MED.		52
17, 250	7 X	18 16,150	8 X	3 X	11 19,800	482 28,000	49 21,600	531 NO. 27,250 \$ MED.	DROIT	53 54
7	2	9	7	2	9	144	13	157 NO.	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	55
×	X	X	X	X	X	25,075	20,700	25,000 \$ MED.		56
44	2	46	12	1	13	604	46	650 NO.	SCIENCE POLITIQUE	57
10,075	X	16,075	19,150	X	19,600	23,550	21,325	23,375 \$ MED.		58
43 10,300	27 16,450	70 16,325	28 18,150	17 15,600	45 1 <b>7,</b> 350	1,062 23,675	218 21,000	1,280 NO. 23,225 \$ MED.	PSYCHOLOGIE	59 60
y	b	16	9	10	19	207	113	320 NO.	SERVICE SOCIAL	61
Y	X	18,000	X	26,125	25,050	2 <b>4,</b> 800	23,000	24,075 \$ MED.		62
74	20	94	19	10	29	706	130	836 NO.	SOCIOLOGIE	63
15,153	16,050	16,050	18,700	21,225	19,050	22,550	19,925	22,200 \$ MED.		64
15	9	24	17	9	26	303	76	379 NO.	SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	65
15,950	X	16,850	21,400	X	20,425	25,000	20,825	24,200 \$ MED.		66
291	115	506	273	103	376	6,416	889	7,305 NO.	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	67
10,350	16,150	16,300	21,850	20,400	21,400	24,500	21,000	23,950 \$ MED.		68
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
d	1	9	3	3	6	365	13	378 NO.	AGRICULTURE	69
X	X	X	X	X	X	28,300	21,650	28,200 \$ MED.		<b>7</b> 0
o X	-	6 X	9 X	1 X	10 22,050	154 28,650	14 26,625	168 NO. 28,450 \$ MED.	BIOCHIMIE	71 72
13	5	18	22	22	44	633	81	714 NO.	BIOLOGIE	73
15,800	X	15,625	15,275	13,750	14,975	26,100	20,200	25,450 \$ MED.		74
د X	_	3 X	4 X	2 X	6 X	144 26,075	16 23,900	160 NO. 26,025 \$ MED.	BOTANIQUE	75 76
د	27	30	l	15	16	54	177	231 NO.	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	77
۲	15,200	15,100	X	21,400	21,525	24,375	22,400	22,450 \$ MED.		78
12	2	14	5	4	9	174	16	190 NO.	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	79
15,475	X	15,150	X	X	X	26,275	21,775	25,725 \$ MED.		80
5	1	6	5	7	12	246	28	274 NO.	ZCOLOGIE	81
.K	X	X	X	X	14,825	26,550	21,875	25,875 \$ MED.		82
7 X	-	7 X	10 18,475	1 X	11 17,950	184 25,525	17 23,600	201 NO. 25,450 \$ MED.	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	83 84
57	36	93	59	55	114	1,954	362	2,316 NO.	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	85
16,000	14,850	15,500	1 <b>7,</b> 250	14,600	15,700	26,700	22,400	26,000 \$ MED.		86
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
17,000		10 17,000	24 27,700	-	24 27,700	182 26,950	6 X	188 NO. 26,225 \$ MED.	ARCHITECTURE	87 88

TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1976-77

			L PROFESS - SSEUR TIT			CIATE PRO FESSEUR A			STANT_PRO	
NO.		М	F	Т	М	F	т	М	F	т
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES (CONT)									
89 90	CHEMICAL ENGINEERING	NO. 116	-	116	72	1		26	2	28
91 92	CIVIL ENGINEERING	MED.\$ 34,100	_	34,100	26,075 152	× –	26,100	21,550		21,550
93	ELECTRICAL ENGINEERING	MED.\$ 32,800 NO. 156	_	32,800	26,325 1 <b>7</b> 9	_ 1	26,325	21,300	-	21,300
95	MECHANICAL ENGINEERING	MED.\$ 33,150 NO. 135	1	33,150 136	25,400	×	25,375 138	20,750	_	20,750
96 97	JTHER ENGINEERING	MED.\$ 33,550 NO. 151	X	33,500	26,475	-	26,475	21,600	-	21,600
98		MED.\$ 34,100	X	152 34,100	195 25,800	-	195 25,800	20,700	_	20,700
100	TOTAL ENGINEERING	NO. 699 MED.\$ 33,600	2 X	701 33,600	736 26,100	2 X	738 26,100	277 21,200	2 X	279 21,200
1 01	FORESTRY	NO. 32 MED.\$ 30,900	_	32 30,900	29 24,200	-	29 24,200	19 20,000		19 20,000
1 03 1 04	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 39 MED.\$ 34,400	_	39 34,400	44 26,425	2 X	46 26,425	13 20,450	1 X	14 20,325
1 05 1 06	TJTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 810 MED.\$ 33,600	2 X	812 33,600	874 26,000	6 X	880 26,000	352 21,250	7 X	359 21,250
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									
107 108	DENTISTRY	NO. 95 MED.\$ 38,450	3 X	98 38,350	95 31,250	6 X	101	75 25,500	9 X	84 <b>2</b> 5,325
109 110	MEDICINE	NO. 812 MED.\$ 38,400	28 32,450	840 38,125	895 29,100	69 26,850	964	805	88	893
111 112	NURSING	NO MED.\$ -	30 33,025	30 33,025	4	100	28,950	23,750	23, 150	23,550
113 114	PHARMACY	NO. 48 MED.\$ 33,775	-	48	47	23,850	23,975	X 30	19,550	19,550
115 116	PUBLIC HEALTH	ND. 40	3	33,775 43	27,150	X 5	27,150	22,275	X 16	22,250
117	REHABILITATION MEDICINE	MED. \$ 38,675 NO. 18	X 2	38,300	29,950 25	X 17	29,900	25,450	22,150	24,225
118	UTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	MED.\$ 37,450 NO. 15	X 1	36,575	27,050	23,500	25,525	28 20,825	19,550	75 20,000
120	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	MED.\$ 36,000	Х	16 35,950	26,200	X	16 25,950	20 22,875	8 X	28 22,450
122	TOTAL TICAL TROPS AND OCCUPATIONS	NO. 1,028 MED.\$ 38,125	32,600	1,095 37,800	1,123	202 24,875	1,325 28,600	1,006 23,700	366 20,025	1,372 22,650
V	ATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES									
1 23 1 24	CHEMISTRY	NO. 341 MED.\$ 33,900	3 X	344 33,900	321 25,100	12 25,225	333 25,100	126 19,400	7 X	133 19,500
125 126	GEOLOGY AND RELATED	NO. 164 MED.\$ 32,175	1 X	165 32,250	149	1 X	150	72	3	75
1 27 1 28	MATHEMATICS	NO. 381 MED.\$ 33,700	2 X	383	719	27	24,800 746	19,750 469	39	19,700 508
129 130	PHYSICS	NO. 365 MED.\$ 34,050	1	366	25,400	24,850	25,375 373	19,950	20,100	19,950
131	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 48	× -	34,050	25,375	X 1	25,350	20,925	X 1	20,925
133	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	MED.\$ 33,750 NO. 1,299	7	33,750 1,306	25,450	х	25,425	20,825	х	20,650
134		MED.\$ 33,700	x	33,650	25,350	24,575	1,636 25,300	20,000	54 20,450	859 20,050
135 O 136		NO. 87 MED.\$ 41,300	4 X	91 41,300	49 24,250	5 X	54 -24,200	62 18,025	16 17,550	78 17,900

TABLEAU 17. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1976-77

A SSIST	NEXT BEL	SSOR		OTHER - AUTRES			TOTAL			
DE PROF	ESSEUR AD	TNIOL								
М	F	Ţ	М	F	Т	М	F	Т		NO.
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES (SUITE)	
									GENIE	
2 X	-	3 X	5 X	_	5 X	222 29 <b>,7</b> 50	X 3	225 NO. 29,65C \$ MED.	GENIE CHIMIQUE	89 90
d X	- -	8 X	17 29,400	1 X	18 29,400	372 28,225	1 X	373 NO. 28,200 \$ MED.	GENIE CIVIL	91 92
8 X		8 X	48 28,300	4 X	52 28,300	448 27,650	5 X	453 NO. 27,650 \$ MED.	GENIE ELECTRIQUÉ	93 94
d X	l X	9 X	29 28,000	Ī	29 28,000	361 28,200	2 X	363 NO. 28,200 \$ MED.	GENIE MECANIQUE	95 96
28 10,525	1 X	29 18,200	16 29:400	-	16 29,400	479 26,750	2 X	481 NO. 26,750 \$ MED.	GENIE AUTRE	97 98
55 17, 800	2 X	57 17,450	115 28,300	5 X	120 28,300	1,882 27,950	13 24,700	1,895 NO. 27,950 \$ MED.	TOTAL GENIE	99 100
1 X	-	1 X	2 X	-	2 X	83 25,500	_	83 NO. 25,500 \$ MED.	FORESTERIE	101 102
3 X	-	3 X	4 X		4 X	103 27,850	3 X	106 NO. 27,650 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	103 104
69 17,250	2 X	71 17,200	145 28,300	5 X	150 28,300	2,250 27,700	22 23,850	2,272 NO. 27,650 \$ MED.	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	105 106
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
ė	7	15	-	1	1	273	26	299 NO.	ART DENTAIRE	107 108
85	20	17,400	40	X 11		31,500 2,637 29,600	22,525 216 24,525	31,150 \$ MED. 2,853 NO. 29,100 \$ MED.	MEDECINE	109
17,000	17,050	17,000 144 15,700	21,550 1 X	15,800 77 21,400	21,100 78 21,400	12	544 19,575	556 NO. 19,575 \$ MED.	SCIENCES INFIRMIERES	111
خ	15,700	9 X	3 X	7 X	10	131 27,650	21	152 NO. 26,750 \$ MED.	PHARMACIE	113 114
х 8	X 3	11	8 X	2 X	10 22,225	140	29 23,500	169 NO. 28,000 \$ MED.	SANTE PUBLIQUE	115 116
X 7	21	17,300 28	2	5 X	7 X	80 24,400	92	172 NO. 21,150 \$ MED.	REHABILITATION	117
х 3	16,000	16,475	X -	3 X	3 X	53 26,650	22	75 NO. 24,050 \$ MED.	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	119
115 17:000	X 209 15,900	324 16,350	54 21,300	106 19,600	160 20,750	3,326 29,525	950	4,276 NO. 27,250 \$ MED.	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	121 122
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
14	2	16	41					884 NO.	CHIMIE	123
18,650	X -	18,000	28,550	15,900	20,050	27,350	7	27,050 \$ MED. 411 NO.	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	124
X 4d	- 9	X 57	17,950 63	X 10	17,050	26,725	X 87	26,650 \$ MED.	MATHEMATIQUES	126
17,450	Х	17,150	26,100	17,875	24,450	24,850	21,150	24,550 \$ MED.	PHYSIQUE	128
X	1 X	10,200	43 19,950	1 X	20,350	909 2 <b>7,</b> 450	10 23,325	919 NO. 27,400 \$ MED.		130
3 X	-	3 X	9 X	-	9 X	109 28,250	2 X	111 NO. 27,950 \$ MED.		131 132
82 16,950	12	94 16,7 <b>7</b> 5	167 25,450	30 16,450	197 22,500	3,945 26,200	147 21,150	4,092 NO. 26,000 \$ MED.		133 134
23 14,750	15 13,700	38 14,000	445 17,500	152 15,700	597 17,000	666	192 16,000	858 NO. 18,000 \$ MED.		135 136

TABLE 18. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND YEARS SINCE AWARD OF HIGHEST DEGREE, 1976 - 77

	YEARS (TO 1976) SINCE AWARD OF HIGHEST EARNED DEGREE	RD DOC TO RAT				MASTERS - MAITRISE			PROFESSIONAL DEGREE	
						100110130		GNADE	PRUFESS 10	MACE
		м	F	Т	М	۶	Т	М	F	Т
	TOTAL									
1 2	NUMBER MEDIAN	16,853 \$ 26,450	1,640 22,900	18,493 26,050	6,019 22,900	1,797	7,816 22,100	1,427	130 23,675	1,557 29,250
3 4	J-4 NJMBER MEDIAN	3,753 \$ 20,700	602 19.850	4,355 20,550	1,193	527 17,600	1,720	78 21,675	21	99
	5-9					11,4000	10,000	21,015		21,350
5 6	NJMBER MEDIAN 10-14	5,446 \$ 24,350	548 23,000	5,994 24,250	2,059 21,000	615 19,700	2,674	294 25,425	34 21,875	328 24,850
7 8	NJMBER MEDIAN	3,642 \$ 28,550	233 26,300	3,875 28,500	1,155	318 22,500	1,473 23,550	275 26,900	22 21,100	29 <b>7</b> 26,600
	15-19									
9	NUMBER MEDIAN	1,915 \$ 32,450	130 29,050		658 27,600	143 24,250	801 26,900	273 30,700	16 26,525	289 30,550
1.1	20-24									
11	NUMBER MEDIAN 25-29	1,231 \$ 35,850	64 28,800	1,295 35,600	389 29 <b>,4</b> 00	74 24,925	463 29,050	220 33,525	13 29,000	233 32,900
13	NUMBER	541								
14	MEDIAN	\$ 37,800	43 31,150	584 37,775	356 32,800	70 23,150	426 31,800	149 36,200	16 28,750	165 35,150
15 15	NUMBER MEDIAN	155 \$ 37,400	9 X	164 36,750	87 34,500			80 38,600		83 38,450
	35-39									.,
17 13	NUMBER MEDIAN 40-44	110 \$ 38,475	4 X	114 38,075	69 3 <b>4,</b> 000	13 26,900	82 33,150	41 39,600	4 X	45 39,600
19	NUMBER	27	,							
20	MEDIAN	\$ 34,350	1 X	28 34,275	16 34,800	7 X	29,250	6 X	-	6 X
21	45 AND OVER									
22	MEDIAN NO DEGREE	\$ X	-	5 X	5 X	2 X	7 X	1 X	-	1 X
23	NUMBER	1								
24	MEDIAN	\$ X	-	1 X	-	-	-	-	-	_
2.5	NOT REPORTED									
25 25	NUMBER MEDIAN	27 \$ 23,250	6 X	33 22,800	32 25,225	8 X	40 24,275	10 25,075	1 X	11 26,100

## TABLEAU 18. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LES ANNEES DEPUIS LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1976 - 77

	SACHELORS ACCALAJREA			OTHERS AUTRES			TOTAL			USQU'EN 1976) DEPUIS AUT GRADE ACQUIS	
ч	F	τ	ч	F	т	М	F	Т			
										TOTAL	
1,403	664 17,725	2,067 21,500	581 21,700	187 16,850	768 20,250	26,283 25,600	<b>4,418</b> 20,900	30,701 24,900 \$	NOMBRE MEDIANE	0-4	1 2
185 16,250	182 15,500	367 15,950	232 22,425	63 17,000	295 21,450	5,441 20,150	1,395 18,150	6,836 19,800 \$	NOMBRE MEDIANE		3 4
675	0.07	. 70			,,	0.120	1 /21	0.541	NOMBRE	5-9	5
272 13,875	207 17,700		49 22,550	16,700	66 21,225	23,550	21,050	9,541 23,200 \$	MEDIANE		6
									41041005	10-14	7
265	100 19,525		37 22,800	16 17,850	21,400	27,650	23,300	6,063 27,200 \$	NOMBRE MEDIANE		7 8
										15-19	
181 25,300	64 21,050	245 25,600	22 26,100	14 17,050	36 22,225	3,049 31,000	367 25,650	3,416 30,550 \$	NOMBRE MEDIANE		10
										20-24	
155 27,900		189 27,200	26,100	12 19,125	34 25,175	2,017 34,200	197 25,800	2,214 33,300 \$	NOMBRE MEDIANE		11 12
										25-29	
153 2d,925	26 23,900	184 28,500	11 26,100	4 X	15 22,500	1,215	159 26,000	1,374 34,100 \$	NOMBRE MEDIANE		13 14
										30-34	
82 31,075	23 19,850	105 28,650	5 <b>X</b>	5 X	10 25,025	409 35,300	60 24,675	469 33,950 \$	NOMBRE MEDIANE		15 16
										35-39	
51 33,653	12 23,850	73 30,150	8 X	1 X	9 X	289 35,700	34 27,200	323 35,200 \$	NOMBRE MEDIANE		17 18
										40-44	
31 32,833		38 29,925	3 X	_	3 X	83 34,200	15 22,550	98 31,700 \$	NOMBRE MEDIANE		19 20
										45 ET PLUS	
2 X	-	2 X	1 X	-	1 X	14 31,975		16 31,475 \$	NOMBRE MEDIANE		21 22
										AUCUN GRADE	
Ξ.		-	-	-	-	1 X	-	1 X \$	NOMBRE MEDIANE		23 24
										NON DECLARE	
27,600	9 X	20 19,000	191 17,950	55 15,100	246 17,150	271 19,800	79 16,000	350 18,525 \$	NOMBRE MEDIANE		25 26

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1976 - 77

			DOCTORA	TE		MASTERS		PROFES	SIONAL D	EGREE
			DOCTORA	т		MAITRIS	E	GRADE	PROFESSI	ONNEL
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	T
1 2	ALL DISCIPLINES	NO. 16,853 MED.\$ 26,450	1,640 22,900	18,493 26,050	6,019 22,900	1,797			130 23,675	
	EDUCATION									
3 4	PHYSICAL EDUCATION	NO. 242 MED.\$ 24.800	27 22,500	269 24,450				-	-	-
5	OTHER EDUCATION	NO. 974 MED.\$ 26,850	194	1,168	659	254	913	9	2	
7 8	TOTAL EDUCATION	NG. 1,216 MED.\$ 26,500	221	26,500 1,437 26,200	891	22,150 349 21,250	23,800 1,240 22,925		2 X	11
	FINE AND APPLIED ARTS									
9 10	DRAMA, THEATRE	NO. 38 MED.\$ 23,400		45 23, <b>7</b> 50	53 21,800	12 18,925	65 21,350	2 X	1 X	3 X
11 12	MUSIC	NO. 102 MED.\$ 24,825	18 22,600	120 24,550	170 19,825	48 17,725	218		_	_
13 14	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	NO. 62 MED.\$ 25,225	18 21,900	80 24,475	178 21,375	48 20, 250	226 21,150	5 X	2	7
15 16	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	NO. 202 MED.\$ 24,475	43 22,850	245 24,150	401	108	509	7 X	X 3 X	10 16,925
	HUMANITIES AND RELATED									,
	CLASSICS	NO. 141 MED.\$ 24,850	20 22•925	161 24,750	56 23,850	8 X	64 23,750	-	-	-
	LANGUAGES		,	217120	23,030	^	239130	-	-	-
19 20	EN GL I SH	NO. 747 MED.\$ 24,750	157 22,500	904 24,175	245 22,650	96 19,225	341 21,950	-	-	-
21 22	FRENCH	NO. 332 MED.\$ 26,075	100 22,725	432 25,150	148	94 18,550	242 20,025	2 X	-	2
23 24	SPANISH	NO. 75 MED.\$ 24,350	22 21,200	97 23,500	26 21,175	15 20,250	41 20,750	_	-	× –
25 26	GERMAN	NO. 112 MED.\$ 25,300	22	134	22	13 17, 850	35	_	-	-
2 <b>7</b> 28	OTHER MCDERN LANGUAGES	NO. 210 MED.\$ 24,875	40	250 24,475	91	48	17,750	2	1	3
29 30	TOTAL LANGUAGES	NO. 1,476 MED.\$ 25,150	341	1,817	532	266	20,300	X 4	X 1	X 5
31 32	HISTORY	NO. 708	56 21,825	764	21,525	18,925	20,700	X 2	× -	X 2
33 34	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	NO. 16 MED.\$ 27,750	10 25,150	26	31	19,250	21,100	X 1	1	X 2
35 36	MASS MEDIA STUDIES	NO. 23 MED.\$ 24,250	3 X	26	26,700	5	26,050	X -	× -	× -
37 38	PHILOSOPHY	NO. 429 MED.\$ 26,200	28	23,925	22,125	X 9	20,150	- 1	-	1
39 40	RELIGIOUS STUDIES	NO. 285	21,775	25,900	23,250	X 7	23,225	X 2	-	x 2
41 42	OTHER HUMANITIES	MED.\$ 23,500	21,700	23,300	20,300	X 10	20,050	x 1	-	X 1
	TOTAL HUMANITIES	MED.\$ 25,850 NO. 3,137	23,150	25,500	20,800		20,100	x 11	-	Х
7-4		MED.\$ 25,200	22,250	24,750	21,850	19,200	21,250		2 X	13 24,950

TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1976 - 77

	BACHELORS ACCAL AUREA	ΔŢ		CTHERS - AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	т	М	F	Т		NO.
1+403 24+000	664 17•725	2,067 21,500	581 21,700	187 16,850	768 20,250	26,283 25,600	4,418 20,900	30,701 NO. 24,900 \$ MED.	TOTAL DES DISCIPLINES	1 2
									EDUCAT ION	
37 1 <b>7</b> •450	36 16,425	73 16,950	8 X	3 X	11	519 22,500	161 19,250	680 NO. 21,850 \$ MED.	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	3
184 26,750	83 20,150	267 25 • COO	28 22.075	7 X	35 21,350	1,854 26,250	540 22,650	2,394 NO. 25,550 \$ MED.	EDUCATION AUTRE	5
221 25.500	119 18,70C	340 22,325	36 20,675	10 17,950	46 19,725	2,373 25,550	701 21,700	3,074 NO. 24,650 \$ MED.	TOTAL EDUCATION	7 8
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
22 21,600	4 X	26 21,225	23 20,250	9 X	32 19,700	138 21,750	33 19,850	171 NO. 21,500 \$ MED.	ART DRAMATIQUE, THEATRE	9 10
46 23,275	14 19,650	60 21,550	59 22,650	12 17,700	71 21,600	377 21,850	92 19,225	469 NO. 21,450 \$ MED.	MUSI QUE	11 12
81 22,650	19 21,600	100 22,550	102 23,925	24 21,700	126 23,375	428 22,475	111 21,000	539 NO. 22,000 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	13 14
149 22,300	37 20,050	186 21,675	184 22,675	45 19,200	229	943 22,000	236 20,000	1,179 NO. 21,650 \$ MED.	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	15 16
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
10 28,600	3 X	13 24•600	_	1 X	1 X	207 24,750	32 22,6 <b>7</b> 5	239 NO. 24,450 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES	17 18
									LANGUES	
26										
22,125	17.800	37 20,850	3 X	3 X	6 X	1,021 24,000	267 21,300	1,288 NO. 23,450 \$ MED.	ANGLAIS	19 20
22 • 125 20 21 • 800									ANGLAIS	
20	17. 800 15	20,850	X 6	X 10	X 16	24,000	21,300	23,450 \$ MED. 727 NO.		20
20 21,800	17.800 15 16.950	20,850 35 19,550 2	6 X	X 10 15,150	X 16 16,350 2	24,000 508 24,500	21,300 219 19,700 39	23,450 \$ MED. 727 NO. 22,700 \$ MED. 142 NO.	FRANCAIS	20 21 22 23
20 21,800 1 X	17.800 15 16.950 1 X	20,850 35 19,550 2 X	6 X	10 15,150 1 X	X 16 16,350 2 X	24,000 508 24,500 103 23,450 137	21,300 219 19,700 39 20,750	23,450 \$ MED.  727 NO. 22,700 \$ MED.  142 NO. 22,775 \$ MED.  176 NO.	FRANCAIS E SPAGNOL	20 21 22 23 24 25
20 21,800 1 X 3 X 7 X	17.800 15 16.950 1 X	20,850 35 19,550 2 X 6 X	x 6 x 1 x - - 4 x	10 15,150 1 X 1 X	16 16,350 2 X 1 X	24,000 508 24,500 103 23,450 137 24,450 314	21,300 219 19,700 39 20,750 39 21,500	23,450 \$ MED.  727 NO. 22,700 \$ MED.  142 NO. 22,775 \$ MED.  176 NO. 23,750 \$ MED.	FRANCAIS ESPAGNEL ALLEMAND	20 21 22 23 24 25 26
20 21,800 1 X 3 X 7 X	17,800 15 16,950 1 X 3 X 8 X	20.850 35 19.550 2 X 6 X 15 17.200	x 6 x 1 x - - 4 x	10 15,150 1 X 1 X	16 16,350 2 X 1 X 5 X	24,000 508 24,500 103 23,450 137 24,450 314 23,800 2,083	21,300 219 19,700 39 20,750 39 21,500 98 19,700 662 20,500 78	23,450 \$ MED.  727 NO. 22,700 \$ MED.  142 NO. 22,775 \$ MED.  176 NO. 23,750 \$ MED.  412 NO. 22,475 \$ MED.	FRANCAIS  ESPAGNEL  ALLEMAND  AUTRES LANGUES MODERNES	20 21 22 23 24 25 26 27 28
20 21.800 1 X 3 X 7 X 57 21.550	17.800 15 16.950 1 X 3 X 8 X 8 17.250	20,850 35 19,550 2 X 6 X 15 17,200 95 19,350 29	X 6 X 1 X 4 X 19,475	10 15,150 1 X 1 X 1 X 1 X	X 16 16,350 2 X 1 X 5 X 30 16,625	24,000 508 24,500 103 23,450 137 24,450 314 23,800 2,083 24,050 898	21,300 219 19,700 39 20,750 39 21,500 98 19,700 662 20,500 78	23,450 \$ MED.  727 NO. 22,700 \$ MED.  142 NO. 22,775 \$ MED.  176 NO. 23,750 \$ MED.  412 NO. 22,475 \$ MED.  21,745 NO. 23,200 \$ MED.  976 NO.	FRANCAIS  ESPAGNEL  ALLEMAND  AUTRES LANGUES MODERNES  TOTAL LANGUES	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
20 21.800 1 X 3 X 7 X 57 21.550 27 22.500	17.800 15 16.950 1 X 3 X 8 X 8 17.250 2 X	20.850 35 19.550 2 X 6 X 15 17.200 19.350 29 22.500	X 6 X 1 X 4 X 19,475	10 15,150 1 X 1 X 1 X 1 X	X 16,350 2 X 1 X 5 X 30 16,625	24,000 508 24,500 103 23,450 137 24,450 2,083 24,050 898 24,800 51	21,300 219 19,700 39 20,750 39 21,500 19,700 662 20,500 78 21,375 43	23,450 \$ MED.  727 NO. 22,700 \$ MED.  142 NO. 22,775 \$ MED.  176 NO. 23,750 \$ MED.  412 NO. 22,475 \$ MED.  2,745 NO. 23,200 \$ MED.  976 NO. 24,275 \$ MED.	FRANCAIS  ESPAGNCL  ALLEMAND  AUTRES LANGUES MODERNES  TOTAL LANGUES  HISTOIRE	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32
20 21.800 1 X 3 X 7 X 57 21.550 27 22.500	17.800 15 16.950 1 X 3 X 8 X 8 17.250 2 X	20.850  35 19.550  2 X  6 X  15 17.200  19.350  29 22.500  10 24.050  23	x 6 x 1 x - 4 x 19+475 4 19-475	x 10 15,150 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 2	X 16 16,350 2 X 1 X 5 X 16,625 5 X 21	24,000 508 24,500 103 23,450 137 24,450 314 23,800 2,083 24,050 898 24,800 51 26,550	21,300 219 19,700 39 20,750 39 21,500 19,700 662 20,500 78 21,375 43 25,100	23,450 \$ MED.  727 NO. 22,700 \$ MED.  142 NO. 23,775 \$ MED.  412 NO. 22,475 \$ MED.  412 NO. 22,475 \$ MED.  2,745 NO. 23,200 \$ MED.  976 NO. 24,275 \$ MED.  976 NO. 24,275 \$ MED.  125 NO.	FRANCAIS  ESPAGNEL  ALLEMAND  AUTRES LANGUES MODERNES  TOTAL LANGUES  HISTOIRE  BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34
20 21.800 1 1 X 3 X 7 X 57 21.550 27 22.500 3 X 20 27.200 21 22.500	17.800 15 16.950 1 X 3 X 8 X 38 17.250 2 X	20.850  35 19.550  2 X  6 X  15 17.200  19.350  29.22.500  20.200  23 26.100  23	x 6 x 1 x - 4 x 19+475 4 19-475	x 10 15,150 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 2	X 16 16,350 2 X 1 X 5 X 30 16,625 5 X 21 26,100	24,000 508 24,500 103 23,450 137 24,450 314 23,800 2.083 24,050 898 24,800 51 26,550 112 24,700 560	21,300 219 19,700 39 20,750 39 21,500 98 19,700 662 20,500 21,375 43 25,100 13 17,850 39 22,250	23,450 \$ MED.  727 NO. 22,700 \$ MED.  142 NO. 22,775 \$ MED.  176 NO. 23,750 \$ MED.  412 NG. 22,475 \$ MED.  2,475 \$ MED.  3,200 \$ MED.  4,275 \$ MED.  5,900 \$ MED.  125 NO. 24,250 \$ MED.	ESPAGNCL  ALLEMAND  AUTRES LANGUES MODERNES  TOTAL LANGUES  HISTOIRE  BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION  ETUDES DES MASS MEDIA	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34
20 21.800 1 X 3 X 7 X 57 21.550 27.200 3 X 20 27.200	17.800 15 16.950 1 X 3 X 8 8 X 38 17.250 2 X 7 X 3 X	20.850  35 19.550  2 X  6 X  15 17.200  95 19.350  22.500  24.050  23 26.100  23 22.650  29	X 6 X 1 X 4 X 14 19,475 4 X 19 26,100	x 10 15,150 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 2	X 16 16,350 2 X 1 X 5 X 30 16,625 5 X 21 26,100	24,000 508 24,500 103 23,450 137 24,450 314 23,800 2,083 24,050 898 24,800 51 26,550 112 24,700 560 25,300 407	21,300 219 19,700 39 20,750 39 21,500 98 19,700 662 20,500 21,375 43 25,100 13 17,850 39 22,250	23,450 \$ MED.  727 NO. 22,770 \$ MED.  142 NO. 22,775 \$ MED.  176 NO. 23,750 \$ MED.  412 NO. 22,475 \$ MED.  2,745 \$ MED.  2,745 NO. 23,200 \$ MED.  94 NO. 24,275 \$ MED.  25,900 \$ MED.  125 NO. 24,250 \$ MED.  429 NO. 429 NO.	ESPAGNCL  ALLEMAND  AUTRES LANGUES MODERNES  TOTAL LANGUES  HISTOIRE  BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION  ETUDES DES MASS MEDIA  PHILOSOPHIE	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1976 - 77

			DOCTORAT DOCTORAT			MASTERS - MAITRISE			SSIONAL D PROFESSI	
NO.		М	F	т	М	F	Т	М	F	Т
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
45 46	ARCHAEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	NO. 206 MED.\$ 24,000	48 23,250	254 23 • <b>7</b> 25	53 19,850	19 18,100	72 19,225	1 X	-	1 X
4 <b>7</b> 48	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	NO. 540 MED.\$ 27,250	17 22,000	557 2 <b>7,</b> 100	555 22,300	41 19,250	596 22,125	2 X	_	2 X
49 50	ECONOMICS	NO. 600 MED.\$ 27,350	23 23,200	623 27,100	205 22,700	15 19,450	220 22,425	-	_	_
51 52	GEOGRAPHY	NO. 423 MED.\$ 24,850	20 21,850	443 24,550	125 20,600	13 18,500	138 20,500		_	_
53 54	LAW	NO. 91 MED.\$ 32,700	5 X	96 32,350	251 27,800	23 22,550	274 27,450	22 26,950	2 X	24 26, 950
55 56	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	NO. 85 MED.\$ 26,300	6 X	91 26,200	44 24,350	6 X	50 24,350	-	_	_
57 58	POLITICAL SCIENCE	NO. 417 MED.\$ 25,000	36 21,375	453 24,600	146 20,550	10 18,850	156 20,500	3 X	-	3 X
59 60	PSYCHOLOGY	NO. 903 MED.\$ 24,300	145 22,600	1,048 24,125	139 19,200	54 18,050	193 18,950	-	-	
61 62	SOCIAL WORK	NO. 76 MED.\$ 28,525	17 25,100	93 2 <b>7,</b> 200	117 23,500	88 22,150	205 22,650	2 X	1 X	3 X
63 64	SOCIOLOGY	NO. 491 MED.\$ 24,100	67 22,000	558 23,750	189 19,100	53 18,200	242 19,050	-	1 X	1 X
<b>6</b> 5 66	OTHER SOCIAL SCIENCES	NO. 185 MED.\$ 26,350	39 21,950	224 25,600	79 21,700	25 20,050	104 21,350	4 X	-	4 X
67 68	TOTAL SOCIAL SCIENCES	NO. 4,017 MED.\$ 25,600	423 22,350	4,440 25,300	1,903 21,900	347 19,850	2,250 21,550	34 26,350	4 X	38 25,650
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									
69 <b>7</b> 0	AGRICULTURE	NO. 305 MED.\$ 28,800	9 X	314 28,800	49 26,100	2 X	51 26,100	-	_	_
71 72	BIOCHEMISTRY	NO. 144 MED.\$ 29,000	14 26,625	158 28,650	8 X	_	8 X	_	1	
73 74	8IOLOGY	NO. 554 MED.\$ 26,650	45 24,250	599 26,400	53 20,550	20 15,350	73 18,850	15 33,450	2 X	17 33,450
75 76	BOTANY	NO. 133 MED.\$ 26,150	15 24,050	148 26,125	9 X	-	9 X	-	-	-
77 78	HOUSEHOLD SCIENCE	NO. 45 MED.\$ 26,100	62 25,600	107 25,750	7 X	96 21,475	103		_	-
<b>79</b> 80	VETERINARY MEDICINE	NO. 86 MED.\$ 29,050	4 X	90 28,575	43 24,150	3		33	7	40 23,950
81 82	ZOOLOGY	NO. 231 MED.\$ 27,250	19 25,650	250 26,925	10 18,825	8 X	18 18,825	1 X	- -	1
83 84	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 150	13 23,600	163	25 23,250	2 X	27 23,250	2	1	X 3
85 86	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 1,648	181 24,850	1.829	204	131	226	51 26 • 300	X 10	61 25,600
E	INGINEERING AND APPLIED SCIENCES							20,500	107213	23,000
	ARCHITECTURE	NO. 19 MED.\$ 27,000	1 X	20 25,725	83 26,950	2 X	85 26:350	3 X	-	3 X

TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1976 - 77

	BACHELORS — ACCAL AUREA	λT		CTHERS - AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	T		NO.
									SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
11 21,350	3 X	14 19+100	3 3	-	3 X	274 23,200	70 20,300	344 NO. 22,425 \$ MED.	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	45 46
100 22,600	34 20,150	134 21,675	29 19,450	6 X	35 19,100	1,226 24,900	98 19,800	1,324 NO. 24,475 \$ MED.	GESTION ET AFFAIRES	47 48
35 19,300	2 X	37 18,950	5 X	1 X	6 X	845 25, 900	41 21,900	886 NO. 25,650 \$ MED.	ECONOMI QUE	49 50
12 23 • 600	2 X	14 21•725	3 X	-	3 X	563 23,850	35 20,500	598 NO. 23,650 \$ MED.	GEOGRAPHIE	51 52
110 26,100	18 17•500	128 24,000	8 X	1 X	9 X	482 28:000	49 21,600	531 NO. 27,250 \$ MED.	DROIT	53 54
12 23,125	-	12 23,125	3 X	1 X	4 X	144 25,075	13 20,700	157 NO. 25,000 \$ MED.	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	55 56
36 23•300		36 23,300	2 X	-	2 X	604 23,550	46 21,325	650 NO. 23,375 \$ MED.	SCIENCE POLITIQUE	57 58
20 17,250	11 17,550	31 17•300	_	8 X	8 X	1,062 23,675	218 21,000	1,280 NO. 23,225 \$ MED.	PSYCHOLOGIE	59 60
11 22,800	7 ×	18 22,800	1 X	Ī	1 X	20 <b>7</b> 24,800	113 23,000	320 NO. 24,075 \$ MED.	SERVICE SCCIAL	61 62
23 22,700	7 X	30 22,025	3 X	2 X	5 X	706 22,550	130 19,925	836 NO. 22,200 \$ MED.	SOCIOLOGIE	63 64
28 22 • 825	10 20,150	38 22,400	7 X	2 X	9 X	. 303 25,000	76 20,825	379 NO. 24,200 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	65 66
398 23,225	94 19•475	492 22+225	64 20,750	21 16,100	85 19,100	6,416 24,500	889 21:000	7,305 NO. 23,950 \$ MED.	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	67 68
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
10 26,300	2 X	12 24,975	1 X	-	1 X	365 28,300	13 21,650	378 NO. 28,200 \$ MED.	AGRI CULTURE	69 70
2 X	_	2 X	_	_	_	154 28,650	14 26,625	168 NO. 28,450 \$ MED.	BIOCHIMIE	71 72
8 X	13 16,700	21 17,350	3 X	1 X	4 X	633 26,100	81 20,200	714 NO. 25,450 \$ MED.	BIOLOGIE	73 74
2 X	I X	3 X	_	-	-	144 26,075	16 23,900	160 NO. 26,025 \$ MED.	BOTANIQUE	75 76
1 X	18 19,175	19 19,050	1 X	1 X	2 X	54 24,375	177 22,400	231 NO. 22,450 \$ MED.	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	77 78
11 21,050	1 X	12 19,575	1 X	1 X	2 X	174 26,275	16 21,775	190 NO. 25,725 \$ MED.	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	79 80
4 X	1 X	5 X	-	1	_	246 26,550	28 21,8 <b>7</b> 5	274 NO. 25,875 \$ MED.	ZOOLOGIE	81 82
6 X	1 X	7 X	1 X	-	1 X	184 25,525	17 23,600	201 NO. 25,450 \$ MED.	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	83 84
44 20+850	37 17,350	81 18,400	7 X	3 X	10 17,525	1,954 26,700	362 22,400	2,316 NO. 26,000 \$ MED.	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	85 86
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
69 27 <b>.</b> 100	3 <b>X</b>	72 27 <b>.1</b> 00	8 X	-	8 X	182 26,950	6 X	188 NO. 26,225 \$ MED.	ARCHITECTURE	87 88

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1976 - 77

			DOCTORA DOCTORA			MASTERS MAITRIS	E		SSIONAL D PROFESSI	
NO.		М	F	т	М	F	Т	М	F	Ŧ
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES (CONT)									
89 90	CHEMICAL ENGINEERING	NO. 200 MED.\$ 30,075	2 X	202 29,975		atro tro	18 28,850	-	_	-
91 92	CIVIL ENGINEERING	NO. 256 MED.\$ 28,150	=	256 28,150	95 28,900	1 X	96 28,850	. 2 X	-	2 X
93 94	ELECTRICAL ENGINEERING	NO. 311 MED.\$ 27,650	1 X	312 27,650	104 28,750	3 X	107	_	-	
95 96	MECHANICAL ENGINEERING	NO. 238 MED.\$ 28,325	1 X	239 28,250	92	1 X	93	. :	_	-
97 98	OTHER ENGINEERING	NO. 260 MED.\$ 26,700	. 1	261 26,700	154 26,950	1 X	155	1 X	-	1 X
99 100	TOTAL ENGINEERING	NO. 1,265 MED.\$ 28,050	5 X	1,270	463 28,300	6 X	469	3 X	-	3
101	FORESTRY	NO. 49 MED.\$ 26,400		49 26,400	25 24,200		25 24,200	1 X	_	1 X
103 104	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 68 MED.\$ 28,525	1 X	69 28,500	31 26,950	2 X	33 26,500	_	_	~
105 106	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 1,401 MED.\$ 28,000	7 X	1,408	602	10	612	7 X		7 X
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS						.,,,,,	Ŷ		^
107 108	DENTISTRY	NG. 66 MED.\$ 31,050	3 X	69 30,650	82 31,000	5 X	87 30,100	115	8 X	123 33,050
109 110	MEDICINE	NO. 1,217 MED.\$ 29,600	98 25,325	1,315	208 28,750	32 22,650	240 27,425	1,084	66 25,900	1,150
111 112	NURSING	NO. 4 MED.\$ X	28	32 30,100	6 X	290 21,225	296 21,150	1 X	18 18,575	29,700 19 18,600
113 114	PHARMACY	NO. 115 MED.\$ 28,150	10 22,650	125 27,500	7 X	7 X	14 19,850	4 X	-	4
115 116	PUBLIC HEALTH	NO. 53 MED.\$ 29,900	9 X	62	34 31,150	12 23,850	46 27,675	48	6	X 54
117 118	REHABILITATION MEDICINE	NO. 29 MED.\$ 27,400	3 X	32 26,975	16 22,000	25 19,500	41 20,200	29,000	X 8	28,225
119 120	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. 26 MED.\$ 25,575	2 X	28 25,575	7 X	19,300 4 X	11 23,300	27,050	× -	25,300
121 122	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. 1,510 MED.\$ 29,450	153 25,600	1,663	360 28,900	375 21,050	735 23,300	35,950 1,285 30,600	106	35,950 1,391 29,900
٢	NATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES						23,300	30,000	24,013	29,900
123 124	CHEMISTRY	NO. 781 MED.\$ 27,400	25		44		55	1	1	2
125 126	GEOLOGY AND RELATED	NO. 369 MED.\$ 27,200	5	374	26,450	2	23,800	X 1	× –	, X 1
127 128	MATHEMATICS	NO. 1,342 MED.\$ 25,200	39 21,000	27,175	19,850	38	19,400	X 8	1	X 9
129 130	PHYSICS	NO. 805 MED.\$ 27,800	7	25,100	76	21,375	78	X 2	x _	X 2
131 132	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 95 MED.\$ 28,900	X 1	27,750	24,125	X 1	24,125	× –	_	· X
133 134	TOTAL MATH, AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 3,392	77	28,575 3,469 26,550	26,425 435 23,000	54 20,850	25,600 489 22,450	12 28,450	2 X	14 26,775
135 O	THER	NO. 330 MED.\$ 20,450	44 16,625	374 20,000	171 17,300	74 15,775	245 17,150	29,000	1 X	12 35,250

TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1976 - 77

	BACHELORS - ACCALAURE	ΔT		CTHERS - AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	т	М	F	Т		NO.
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES (SUITE)  GENIE	
3 X	1 X	4 X	1 X	-	1 X	222 29, <b>7</b> 50	3 X	225 NO. 29,650 \$ MED.	GENIE CHIMIQUE	89 90
15 26,300		15 26,300	4 X	Ī	4 X	372 28,225	1 X	373 NO. 28,200 \$ MED.	GENIE CIVIL	91 92
30	1	31	3	-	3	448	5	453 NO.	GENIE ELECTRIQUE	93
<b>27.</b> 200	× –	27,200	X 3	-	X 3	27,650 361	X 2	27,650 \$ MED. 363 ND.	GENIE MECANIQUE	94 95
27 • 200	-	27+200	X 11	-	X 11	28,200	X 2	28,200 \$ MED. 481 NO.	GENIE AUTRE	96 97
29.000 129	_ 2	29,600	19,950	-	19,950	26,750	X 13	26,750 \$ MED. 1,895 NO.	TOTAL GENIE	98 99
27,200	X	27,200	22.55C	-	22,550	27,950	24,700	27,950 \$ MED.		100
6 X	_	6 X	2 X		2 X	25,500	-	83 NO. 25,500 \$ MED.	FORESTERIE	101 102
4 X	-	4 X	_	_	_	103 27,850	3 X	106 NO. 27,650 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	103
208 2 <b>7.</b> 200	5 X	213 27,100	32 22,5 <b>7</b> 5	-	32 22,5 <b>7</b> 5	2,250 27,700	22 23,850	2,272 NO. 27,650 \$ MED.	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	105 106
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
9 X	5 X	14 19,200	1 X	5 X	6 X	273 31,500	26 22,525	299 NO. 31,150 \$ MED.	ART DENTAIRE	107 108
63 26,650	14 21,375	77 24.000	65 29,300	6 X	71 29,000	2,637 29,600	216 24,525	2,853 NO. 29,100 \$ MED.	MEDECINE	109 110
- -	196 16,800	196 16,800	1 X	12 16,450	13 16,450	12 19,950	544 19,575	556 NO. 19,575 \$ MED.	SCIENCES INFIRMIERES	111 112
5 X	4 X	9 X	-	_	_	131 27,650	21 18,950	152 NO. 26,750 \$ MED.	PHARMACIE	113 114
2 X	1 X	3 X	3 X	1 X	4 X	140 29,900	29 23,500	169 NO. 28,000 \$ MED.	SANTE PUBLIQUE	115 116
14 20,475	45 18,850	59 19,200	4 X	11 18,350	15 18,400	80 24,400	92 19,325	172 NO. 21,150 \$ MED.	REHABILITATION	117 118
3 X	11	14 18,825	1 X	5 X	6 X	53 26,650	22 17,925	75 NO. 24,050 \$ MED.	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	119 120
96 23•750	276 17,050	372 18,000	75 29,000	40 17,125	115 25,100	3,326 29,525	950 20,500	4,276 NO. 27,250 \$ MED.	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	121 122
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
16 22,800	3 X	19 20,400	1 X	1 X	2 X	843 27,350	41 20,250	884 NO. 27,050 \$ MED.	CHIMIE	123 124
7 X	- -	7 X	1 X	-	1 X	404 26, <b>7</b> 25	7 X	411 NO. 26,650 \$ MED.	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	125 126
39 27,200	7 X	46 24,300	14 21.725	2 X	16 20,950	1,680 24,850	87 21,150	1,767 NO. 24,550 \$ MED.	MATHEMATIQUES	127 128
20 19•775	1 X	21 20,000	6 X	-	6 X	909 2 <b>7,4</b> 50	10 23,325	919 NO. 27,400 \$ MED.	PHYSIQUE	129 130
2 X	-	2 X	-	-		109 28,250	2 X	111 NO. 27,950 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	131 132
84 23 • <b>7</b> 50	11 18,850	95 21•450	22 23,000	3 X	25 21,400	3,945 26,200	147 21,150	4,092 NO. 26,000 \$ MED.	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	133 134
36 16,550	28 15,500	64 15,875	118 17,250	45 15,300	163 16,350	666 18,800	192 16,000	858 NO. 18,000 \$ MED.	AUTRES	135 136

TABLE 20. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY AGE, SEX AND FIELD, 1976 - 77

					FINE APPLIE	E AND ED ARTS	HUMA1	NITIES	SOCIAL	SCIENCES	AGRIO BIOL	C. AND SC.
	AGE AND SEX		EDUC	ATICN		-		_		-		**
					BEAU) ET ART	X-ARTS IS APP.	IAMUH	NITES	SCIENCE	SOCIALES	SC. AC	GRICOLES BIOL.
			NUMB ER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN
NO.			-	-	-	-	-	-	-	-	_	_
			NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE
1 2	TOTAL	M. F.	2,373 701	25,550 21,700	943 236	22,000	4,410 919	24,300 21,050 23,600	6,416 889 7,305	24,500	1,954	26,700
3		Τ.	3,074	24,650	1,179	21,650	5,329	23,600	7,305	23,950	2,316	26,000
4 5	LESS THAN 25	м.	4	Х	2	X	1	х	27	14,500	4	X X
6		T.	4 10 14	13,650 13,450	2	×	4 5	X	14 41	14,500 13,625 14,000	6	11,875
7 8	25-29	М.	88 63	16,725	62	16,375	96	16,125	572	17,600	88	17,575
9		T.	63 151	15,400	17 79	15,950	55 151	16,125 14,850 15,800	110 682	16,875 17,500	43 131	14,850
10	30-34	М.	407	20,150	179	18,150	734	19,350	1.651	21.050	379	20,700
11 12		F. T.	142 549	20,150 19,050 20,000	53 232	18,150 18,150	164 898	19,350 18,600 19,200	228 1,879	19,475	66 445	18,550
13	35-39	м.	539 114	23,550	196	21,575	1,003	22,550	1,465	24.300	403	24,350
14 15		F. T.	114 653	23,550 21,500 23,300	48 244	20,550	210 1,213	22,550 20,800 22,300	192 1,657	21,875 24,000	53 456	22,600 24,175
16 17	40-44		459	26,600	177	24,100	869	25,200	1,002	27,750	354	27,750
18		r. T.	97 556	26,600 22,850 25,925	27 204	20,350 23,425	146 1,015	25,200 21,650 24,850	109	27,750 23,250 27,200	52 406	23,575
19 20	45-49	м.	369	28,650	144	26,250	657	27,500	695	29,950	293	31,100
21		F. T.	117 486	28,650 25,000 28,500	36 180	24,225 25,625	121 778	27,500 22,600 26,850	92 787	24,500 29,400	54 347	25,950
22 23	50-54	м.	252	30,300	89 18	28,300	468	30,075	492	31,975	191	33,950
24		F. T.	317	30,300 24,650 29,450	18 107	28,300 24,025 27,750	100 568	30,075 23,225 28,900	67 559	31,975 25,550 30,850	46 237	28,500 32,700
25 26	55-59	М.	153	31,100	59	28,550	332	32,175	312	34,050	137	34,550
27		F. T.	49 202	31,100 27,150 29,650	16 75	28,550 20,500 27,900	66 398	32,175 23,775 30,900	45 357	25,850 32,800	28 165	29,075
28 29	60-64	М.	88	32,675	27	30,700	209	33,000	165	34,500	92	36.350
30		F. T.	35 123	28,650 30,200	17 44	27,050 27,500	44 253	33,000 24,500 30,950	27 192	27,900 33,600	12	36,350 26,650 35,325
31 32	65 AND OVER	М.	9	х	4	Х	37	33,700	30	34,025	13	34,100
33		F. T.	5 14	27,450	3 7	X X X	6 43	33,700 X 31,900	3 33	34,025 X 32,500	1 14	X 34,100
34	NOT REPORTED	М.	5	х	4	×	4	х	5	×	_	
35 36		F. T.	9	X	1 5	X	3 7	x x	2 7	x x	1	x x

TABLEAU 20. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON L'AGE, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1976 - 77

ENGINE AND APP	ERING . SC.	HEA PROFES	LTH SIONS	MATH. PHYS.	AND SC.	отн	ER					
		-		-		-		тот	AL		AGE ET SEXE	
GENIE APPL I	ET SC. QUEES	PROFESS LA S	ICNS DE ANTE	MATH. SC. PHY	ET SIQUES	A UT	RES					
NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN			NO.
-	-	-	~	-	-	-	-	-	-			
NOMBRE	MEDIANE	NCMBRE	MECIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE			
2,250 22 2,272	27,700 23,850 27,650	3,326 950 4,276	29,525 20,500 27,250	3,945 147 4,092	26,200 21,150 26,000	666 192 858	18,800 16,000 18,000	26,283 4,418 30,701	25,600 20,900 24,900	M. F. T.	TOTAL	1 2 3
						-	V	F.0	1.6 000	м	MOINS DE 25	4
6	_ X	5 23	X 15.000 15.300	4	X X X	5 1	X X X	58 59	14,400	M. F.	MOINS DE 55	5
6	X	28	15,300	5	Х	6	Х	117	14,000	Τ.		6
61 1 62	18+200 X 18+200	64 117 181	19.075 16.00C 16.800	151 25 176	17,300 16,000 17,300	96 50 146	15,775 14,900 15,500	1,278 481 1,759	17,300 15,950 16,900	M. F. T.	24-29	7 8 9
22/	22 225	499	22 750	750	20,900	165	16,950	5,099	20,700	М.	30-34	10
326 4 330	22,225 X 22,175	186 685	18.850	759 25 784	19,000	47 212	16,950 16,600 16,800	915 6,014	18,750 20,350	F. T.	30 31	11 12
522 5 527	25.450 X 25.450	742 156 898	26,425 20,075 25,400	1,071 37 1,108	24,750 21,550 24,700	104 36 140	20,000 16,625 19,100	6,045 851 6,896	24,150 21,050 23,800	M. F. T.	35-39	13 14 15
481 3 484	29 • 250 X 29 • 225	694 144 838	29,975 22,475 28,750	757 24 781	28,500 24,000 28,450	73 12 85	26,000 17,325 24,900	4,866 614 5,480	22,500	M. F. T.	40-45	16 17 18
342 5 347	30,950 X 30,800	532 125 657	33,150 23,050 31,300	545 15 560	31,050 23,150 30,825	51 6 57	26,400 X 25,450	3,628 571 4,199	29,850 23,950 29,150	M. F. T.	45-49	19 20 21
274 1 275	32,000 X 32,000	379 94 473	36,550 24,125 34,600	345 13 358	34,050 23,800 33,800	38 11 49	33,675 22,000 28,900	2,528 415 2,943	32,500 24,400 31,450	M. F. T.	50-54	22 23 24
140 2 142	33 • 925 X 33 • 850		36,925 25,150 34,800	181 3 184	34,450 X 34,425	26 2 28	36,850 X 36,850	1,606 274 1,880	33,700 25,725 32,450	M. F. T.	55-59	25 26 27
77 1 78	32,800 X 32,700	121 37 158	38,100 27,050 34,675	120 3 123	34,925 X 34,500	20 3 23	33,725 X 33,000	919 179 1,098	34,250 27,350 33,300	M. F. T.	60-64	28 29 30
19 - 19	33,150 - 33,150		33,200 X 32,900	11 1 12	34,500 X 34,100	11	27,600 - 27,600	157 24 181	32,850 24,600 31,800	M. F. T.	65 ET PLUS	31 32 33
2 - 2	x - x	1 - 1	х - х	$\frac{1}{1}$	x - x	77 24 101	16,350 13,375 15,950	99 35 134	16,400 14,000 16,000	M. F. T.	NON DECLARE	34 35 36

TABLE 21. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY FIELD, SEX AND YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION, 1976 - 77

	SEX AND YEARS				FIN	E AND	A MATELIA	ALTERO		SCIENCES		C. AND
	SINCE APPOINTMENT		E DU C	ATION	A, , LI	LD ANIS	ПОМА	INTITES	SUCTAL	SCIENCES	BIOL	. SC.
	TO INSTITUTION		2000	A / I UIV		_		-		-		-
	10 14311101104					X-ARTS TS APP.	HUMA	NITES	SCIENCE	S SOCIALES		GRICOLES BIOL.
NO.			NUMB ER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN
NU.			_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE
1 2	TOTAL	M. F.	2,373 701	25,550 21,700	9 <b>4</b> 3 236	22,000	4,410	24,300	6,416	24,500	1,954	26,700
3		т.	3,074	24, 650	1,179	21,650		21,050 23,600	889 <b>7,</b> 305	21,000 23,950	362 2,316	
4 5	0	М.	184	19,950	91	16,650		16,600	604	18,500	103	17,600
6		F. T.	82 266	17,025 19,000	91 29 120	16,850 16,675		15,875 16,500	127	17,000	32 135	14,425
7	1	М.	189	20,350	74	18,325	181	17,300	591	19,500	142	10 175
8		F. T.	92 281	18,650 19,750	33 107	16,850 17,850	62 243	15,825 16,950	111 702	18,000	35 177	19,175 16,100 18,550
10	2	М.	207	21,850	85	18,700	143	19,000	501			
11		F. T.	72 2 <b>7</b> 9	19,575 21,250	26 111	17,675		16,625	521 83 604	20,700 19,500 20,475	96 30 126	20,925 16,175 19,475
13	3	Μ.,	211	22,450	70	19,325	137	20.000				
14 15		F. T.	55 266	21,000 22,075	16 86	18,450	48 185	20,000 18,725 19,750	393 65 458	21,900 20,500 21,550	106 13 119	20,550 20,200 20,450
16	4	M.	110	23,025	75	20,900	187	21 100				
17 18		F. T.	37 147	21,750 22,550	16 91	20,825	38 225	21,100 19,700 20,750	407 63 470	22,200 20,450 22,000	105 19 124	21,750 21,050 21,400
19	5	м.	171	24,450	91	21,550	201	22 522				
20 21		F. T.	51 222	22,150	26	20,800	281 57	22,500	540 70	23 + 350 20 + 950	116 27	23, 250 22,000
22	6				117	21,550	338	21,975	610	23.125	143	22,700
23	· ·	M. F.	178 44	24,875 22,800	77 15	22,800	382 85	22,500 20,750	535	23,500	137	24,350
24		τ.	222	24,550	92	22,200	467	22,100	68 603	22,150 23,300	19 156	21,350 24,275
25 26	7	M. F.	256 50	27,600	94	24,600	405	23,050	533	25,200	150	25,950
27		T.	306	24,025 26,950	16 110	24,725 24,600	82 487	21,575 22,700	72 605	23,875 25,000	23 173	23, 150 25, 600
28	8	М.	155	28,600	56	23,500	396	22 550				
29 30		F. T.	32 187	27, 200 28, 550	12 68	23,325	75 471	21,450	478 50 528	26,350 24,525 26,200	119 19 138	27,600 26,000 27,225
31	9	М.	159	28,650	51	25 500	200					
32 33		F. T.	40 199	25,400 28,350	12	25,500 26,800 25,800	88 471	24,250 22,225 23,850	355 49 404	27,300 25,850 26,850	129 20 149	27,650 24,400 27,300
34	OVER 9	М.	520	30,000	175	27.011						
35 36		F. T.	129	27,650 29,050	175 35 210	27,900 25,500 27,600	1,692 248 1,940	28,025 24,475 27,475	1,400 114 1,514	30,800 26,775 30,450	724 121 845	31,800 27,650 30,800
37	NOT REPORTED	м.	33	25,000								
38 39		F.	17	17,400	4 -	_ X	22	24.075 X	59 17	22,500	27	21,650
		Τ.,	50	20,350	4	X	28	23,950	76	21,525	31	20,300

TABLEAU 21. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE DOMAINE, LE SEXE ET LES ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION, 1976 - 77

ENGINE	ERING • SC•	HE A PROFE S	LTH SIONS	MATH. PHYS.	AND SC.	отні	ER				SEXE ET ANNEES DEPU	I S
_		-		-		-		TOT	AL		LA NOMINATION	
	ET SC.	PROFESS LA S	IONS DE ANTE	MATH. SC. PHY		TUA	RES				A L'INSTITUTION	
NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN			NO.
-	-	-	-	~	-	-	-	-	_			
NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NCMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE			
2.250 22 2.272	27.700 23.850 27.650	3,326 950 4,276	29+525 20+500 27+250	147	26,200 21,150 26,000		18,800 16,000 18,000	4,418		M. F. T.	TOTAL	1 2 3
115 5 120	19,500 X 19,400	238 142 380	23,050 17,000 20,000	195 13 208	18,000 18,000 18,000	302 89 391	17,825 15,650 17,000	585	18,500 16,500 18,000	M. F. T.	0	4 5 6
121 3 124	21,600 X 21,600	285 140 425	25,350 17,575 22,700	164 10 174	18,775 17,700 18,775	93 36 129	15,975	1,840 522 2,362	19,700 17,450 19,150	M. F. T.	1	7 8 9
104 1 105	22,700 X 22,650	255 109 364	25,300 18,600 23,300	10	19,600 17,025 19,500	40 13 53	17,475 17,500 17,500	1,599 408 2:007	21,100 18,325 20,350	M . F . T .	2	10 11 12
8 <u>1</u> 81	24.200	25 <b>4</b> 108 362	26,400 21,325 23,900	133 6 139	21,050 X 20,900	25 5 30	19,350 X 18,475	1,410 316 1,726	22,025 20,200 21,600	M. F. T.	3	13 14 15
96 - 96	23,375	238 69 30 <b>7</b>	26,250 20,150 24,450	179 6 185		19 5 24	19,950 X 19,375	1,416 253 1,669	22,500 20,300 22,100	M . F . T .	4	16 17 18
118 - 118	25,525 25,525	240 61 301	26,950 22,500 25,800	275 13 288	23,200 21,350 23,100	16 4 20	21,500 X 20,700	1,848 309 2,157	23,800 21,150 23,450	M. F. T.	5	19 20 21
135 3 138	26,350 X 26,275	246 38 284	29,250 21,650 28,325		23,950 20,250 23,825	13 5 18	22,250 X 21,475		24,350 21,450 23,900	M. F. T.	6	22 23 24
197 1 198	26,400 X 26,400	261 44 305	30,400 22,075 29,500	358 17 375	24,800 21,450 24,700	8 - 8	x x	2,262 305 2,567	25,750 22,850 25,400	M. F. T.	7	25 26 27
191 1 192	27,600 X 27,575	241 35 276	31,250 23,950 3C,600	331 11 342		9 2 11	X X 31,500	1,976 237 2,213	26,600 23,550 26,200	F.	8	28 29 30
176 2 178	28,250 X 28,250	207 38 245	31,700 24,000 31,100	315 7 322	27,150 X 27,075	10 1 11	34,850 X 33,000	1,785 257 2,042		M. F. T.	9	31 32 33
891 6 897	30.900 X 30.850	827 156 983	35,150 25,475 33,500	1,473 40 1,513	30,300 24,525 30,200	2	41,650 X - 41,650	7,763 851 8,614	30,550 26,100 30,100	F.	PLUS DE 9	34 35 36
25 25	25 • 800 25 • 800	34 10 44	22,450 21,575 21,925	57 3 60		30	17,550 15,500 16,900	87	22,250 17,000 21,100	F.	NON DECLARE	37 38 39

TABLE 22. Salaries of Teachers at 19 Universities by Rank and Region, 1947-48 to 1976-77(1)

	Deans				Professor	s rs titulai	res			professor rs agrégés	s	
Median salary and year	Atlantic provinces Provinces de 1'Atlantique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de 1'Atlan- tique	Canada	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de 1'Atlan- tique	Canada	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total
Total number of teachers	52	116	92	260	344	1,810	1,795	3,949	514	2,258	2,166	4,938
	dollars	1	1	ı	1		ı			1	1	1
1947-48	3,917	1	1	1	3,893		4,894	ŀ	1 2 460	1 , ,,,,	1	1
1948-49					3,789				3,469	4,426	3,934	4,156
1949-50					3,908		***	***	3,219	4,598	4,159	4,300
1950-51	5,500		6,875	6,917	4,654	5,948	5,612	5,715	3,167	4,545	4,216	4,291
1951–52	5,563	***	7,344	7,292	4,547	6,604	6,310	6,336	3,528	4,708 5,373	4,610 5,250	5,241
1952-53	6,050	8,875	7,667	7,700	4,563	6,873	6,319	6,431	4,109	5,439	5 050	
1953-54	6,600	9,285	8,250	8,318	5,018	7,361	6,855	7,023	4,633	5,864	5,259	5,275
1954-55	6,600	9,625	8,607	8,705	5,097	7,509	7,131	7,250	4,558	6,091	5,658	5,663
1955-56						4 = 4					5,925	5,940
1956-57	7,050	11,625	9,375	9,482	5,798	8,406	8,047	8,171	4,673	6,627	6,410	6,440
1957-58	7,875	13,333	11,167	11,125	6,738	9,894	8,974	9,317	5,675	7 5/5	7 177	
1958-59	9,625	14,425	12,313	12,479	8,065	11,345	10,043	10,473	6,375	7,565 8,590	7,177 8,140	7,241
1959-60	11,500	15,179	13,500	14,150	9,175	12,197	11,437	11,591	7,214	9,056		8,181
1960-61	10,750	16,400	14,750	14,500	9,625	12,518	12,298	12,304	7,667	9,395	9,032	8,923
1961-62	10,750	17,063	15,563	15,577	9,625	12,896	12,631	12,619	7,836	9,748	9,543 9,876	9,399
1962-63	13,071	17,607	15,800	16,031	10,179	13,236	13,017	12,972	9 107	0.000		
1963-64	13,125	17,625	16,225	16,125	11,150	13,977	13,373	13,457	8,197	9,849	10,092	9,858
1964-65	14,000	18,313	17,393	17,361	11,663	14,416	14,206	14,163	8,828	10,223	10,224	10,113
1965-66	15,000	19,150	19,038	18,556	12,531	15,102	15,210	14,981	9,234	10,520	10,906	10,634
1966-67	16,375	20,500	20,393	20,107	14,229	16,373	16,323	16,201	9,779	11,050	11,995	11,435
1967~68	17,575	23,084	22,100	22,042	15,262	18,072	17,667	17.7/0				
1968-69	19,450	24,300	23,600	23,450	15,688	19,438		17,743	12,071	13,451	13,620	13,394
1969-70	20,800	26,550	25,520	25,450	17,567	20,979	18,732	18,982	12,983	14,218	14,067	14,207
1970-71	24,550	28,850	28,000	27,575	19,600	22,760		20,362	13,860	15,336	15,094	15,089
1971-72	25,033	30,040	27,725	28,550	21,275	24,076	22,083	22,136	15,031	16,366 17,227	16,102 16,828	16,096
1972-73	25,895	31,725	27,600	28,750	22,400	25,070	24,200	24 254	17 100			
973-74	26,000	33,100	30,350	30,350	23,250	26,406		24,364		17,913	17,637	17,700
974-75	29,500	37,599	33,800	34,000	25,602	28,580	25,775	25,833		18,925	18,800	18,730
975-76	31,500	41,398	38,895	37,680	28,325	32,600	28,020	28,070			20,542	20,390
976-77			42,323	40,272	30,403	-2,000	31,685	31,835	21,750	23,767	23,384	23,390

<sup>(1)</sup> Institutions included: West: British Columbia, Alberta, Saskatchewan, Manitoba. Central: Western Ontario, McMaster, Toronto, Victoria, Trinity, tute for Studies in Education were added to the sample.

TABLEAU 22. Traitements des professeurs de 19 universités, selon le rang et la région, 1947-48 à 1976-77(1)

Assistant p				Lecturers a		tors		All ranks Tous rangs				
Atlantic provinces Provinces de 1'Atlan- tique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de l'Atlan- tique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de 1'Atlan- tique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Traitement médian et année
547	1,656	1,654	3,857	207	460	470	1,137	1,664	6,300	6,177	14,141	Total déclaré des en seignants
dollars												
2,651	3,623	3,278	3,334	1,854	2,508	2,378	2,393	2,825	4,018	3,445	3,662	1947–48
2,825	3,675	3,464	3,507	1,740	2,640	2,656	2,562	3,033	4,129	3,786	3,837	1948–49
3,008	3,689	3,620	3,593	1,985	2,706	2,761	2,673	3,199	4,089	3,853	3,858	1949-50
3,500	3,802	3,969	3,833	2,000	2,909	2,965	2,854	3,454	4,357	4,282	4,203	1950–51
3,385	4,410	4,476	4,379	2,364	3,320	3,561	3,341	3,695	4,925	4,914	4,797	1951-52
3,692	4,513	4,440	4,414	2,560	3,350	3,525	3,339	3,899	5,023	4,959	4,860	1952-53
3,833	4,772	4,686	4,674	2,617	3,745	3,776	3,678	4,081	5,408	5,318	5,249	1953-54
3,816	4,911	4,842	4,824	2,962	3,823	3,955	3,802	4,167	5,643	5,488	5,423	1954-55
•••												1955-56
4,328	5,280	5,213	5,180	3,646	4,059	4,172	4,074	4,764	6,130	5,993	5,892	1956–57
				0.075		4 600	/ 550	5 202	6 024	6 925	6 712	1957–58
5,020	5,984	5,850	5,835	3,875	4,549	4,683	4,558	5,303	6,924	6,825	6,713	1958-59
5,445	6,773	6,685	6,664	4,213	5,187	5,257	5,143	6,017	7,597	7,664	7,445	
5,944	7,194	7,186	7,117	4,556	5,624	5,689	5,573	6,302	8,046	8,348	7,979	1959-60
6,172	7,457	7,486	7,420	4,692	5,802	5,961	5,812	6,702	8,642	8,653	8,404	1960-61
6,481	7,749	7,783	7,687	5,190	6,045	6,172	6,039	6,991	8,887	8,876	8,646	1961–62
6,781	7,865	7,845	7,778	5,512	6,242	6,336	6,226	7,250	9,150	8,989	8,894	1962-63
7,254	8,150	7,985	8,002	6,069	6,534	6,400	6,421	7,919	9,451	9,050	9,103	1963-64
7,617	8,479	8,479	8,390	6,284	6,784	6,823	6,747	8,419	9,959	9,766	9,668	1964-65
8,050	8,715	9,345	8,951	6,489	7,079	7,423	7,157	8,802	10,283	10,585	10,250	1965-66
9,027	9,546	9,834	9,629	7,152	7,694	7,633	7,604	9,844	11,419	11,219	11,175	1966-67
9,560	10,636	10,595	10,513	7,590	8,376	8,200	8,229	10,360	12,496	12,057	12,063	1967-68
10,276	11,188	11,202	11,078	8,233	9,009	8,552	8,681	11,214	13,368	12,775	12,847	1968-69
11,037	12,083	11,863	11,950	8,962	9,763	9,180	9,407	11,728	14,533	13,542	13,839	1969-70
11,944	13,043	12,741	12,739	9,591	10,445	9,405	10,000	13,111	15,514	14,684	14,887	1970-71
12,988	13,665	13,324	13,403	10,388	10,852	10,010	10,454	14,140	16,527	15,696	15,865	1971–72
10. /00	1/ 150	12 007	14,000	10 900	11 600	10 735	11,000	15,000	17,300	16,529	16,746	1972-73
13,490	14,150	13,987	14,000	10,800	11,400	10,735	11,600	15,925	18,250	18,000	18,000	1973-74
14,190	14,975	15,000	14,876	11,545	12,000			17,389	20,100	20,100	19,830	1974-75
15,075	16,250	16,500	16,247	12,500	12,844	12,759	12,755	20,036	23,649	23,464	23,200	1975–76
17,057	18,800	18,900	18,650	14,000	14,842	15,147					25,500	1976-77
18,246	20,070	20,752	20,135	14,575	15,835	16,473	15,840	21,549	25,808	26,206	25,500	

<sup>(1)</sup> Voici les institutions intéressées: Ouest: British Columbia, Alberta, Saskatchewan, Manitoba. Centre: Western Ontario, McMaster, Toronto, Victoria, Trinity, Queen's, Mc Gill, Bishop's, Maritimes: New Brunswick, Mount Allison, St. Francis Xavier, Acadia, Dalhousie. Calgary and Ontario Institute for Studies in Education ont été ajoutés en 1965-66.



## APPENDIX

LIST OF REPORTING INSTITUTIONS

## Atlantic Provinces - Provinces de 1'Atlantique

- 1. Memorial University of Newfoundland
- 2. University of Prince Edward Island
- 3. Acadia University Acadia Divinity College
- 4. Atlantic School of Theology
- 5. Collège Sainte-Anne
- 6. Dalhousie University University of King's College
- 7. Mount Saint Vincent University
- 8. Nova Scotia College of Art and Design
- 9. Nova Scotia Technical College 10. St. Francis Xavier University
- 11. St. Mary's University
  12. College of Cape Breton
- 13. Mount Allison University
- 14. University of New Brunswick
- 15. Université de Moncton Collège Jésus-Marie Collège Saint-Louis-Maillet
- 16. St. Thomas University

## Québec

- 17. Bishop's University
- 18. McGill University
- 19. Concordia University
- 20. Université de Montréal École Polytechnique École des Hautes Études Commerciales
- 21. Université du Québec
- 22. Université Laval
- 23. Université de Sherbrooke Collège Militaire Royal de St-Jean(1)

## Ontario

- 24. Brock University
- 25. Carleton University
- 26. University of Guelph
- 27. Lakehead University
- 28. Laurentian University Université Laurentienne Nipissing College Collège de Hearst

See footnote(s) on page 82.

## APPENDICE

## LISTE DES INSTITUTIONS RÉPONDANTES

## Ontario - Concluded - fin

- 29. McMaster University McMaster Divinity College
- 30. Université d'Ottawa University of Ottawa St. Augustine's college Saint-Paul
- 31. Queen's University Queen's Theological College
- 32. University of Toronto St. Michael's College Trinity College Victoria University Knox College Wycliffe College
  - Ontario Institute for Studies in Education
- 33. Trent University
- 34. University of Waterloo St. Jerome's College Conrad Grebel College Renison College St. Paul's College
- 35. University of Western Ontario Brescia College Huron College King's College
- 36. University of Windsor
- 37. York University Regis College(2)
- 38. Wilfrid Laurier University
- 39. Royal Military College
- 40. Collège dominicain de philosophie et de théologie
- 41. Ontario Bible College
- 42. Ryerson Polytechnical Institute
- 43. Ontario Teacher Education College

## Western Provinces - Provinces de l'Ouest

- 44. Brandon University
- 45. University of Manitoba
- 46. Canadian Mennonite Bible College
- 47. University of Winnipeg Mennonite Brethern College of Arts

Voir note(s) à la page 82.

## LIST OF REPORTING INSTITUTIONS - Concluded

## Western Provinces - Continued - Provinces de 1'Ouest - suite

- 48. University of Saskatchewan
  College of Emmanuel and St. Chad
  St. Andrew's College
  St. Thomas More College
- 49. University of Regina
  Campion College
  Luther College
- 50. Canadian Bible College Athol Murray College of Canada
- 51. University of Alberta Canadian Union College
- (1) Affiliated with Royal Military College.
- (2) Affiliated with St. Mary's University, Halifax.

## LISTE DES INSTITUTIONS RÉPONDANTES - fin

## Western Provinces - Concluded - Provinces de 1'Ouest - fin

- 52. University of Calgary
- 53. University of Lethbridge
- 54. Newman Theological College
- 55. University of British Columbia Vancouver School of Theology
- 56. Notre Dame University of Nelson Royal Roads Military College(1)
- 57. Seminary of Christ the King
- 58. Simon Fraser University
- 59. University of Victoria.
- 60. Northwest Baptist Theological College
- (1) Affilié au Royal Military College.
- (2) Affilié à St. Mary's University, Halifax.





# Teachers in universities

1977-78

# Enseignants dans les universités

1977-78

DEPOSITO

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, KlA OT6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, KlA OS9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Post-Secondary Education Section, Education, Science and Culture Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (telephone: 995-1105) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's	(Nfld.)	(726-0713)
Halifax		(426-5331)
Montréal		(283 - 5725)
Ottawa		(992-4734)
Toronto		(966-6586)
Winnipeg		(949-4020)
Regina		(569-5405)
Edmonton		(425-5052)
Vancouver		(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

### Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, KlA OT6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, KlA OS9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section de l'enseignement postsecondaire, Division de l'éducation, des sciences et de la culture,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-1105) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's	(TN.)	(726-0713)
Halifax		(426-5331)
Montréal		(283 - 5725)
Ottawa		(992-4734)
Toronto		(966-6586)
Winnipeg		(949-4020)
Regina		(569-5405)
Edmonton		(425-5052)
Vancouver		(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada

Education, Science and Culture Division Post-Secondary Education Section Statistique Canada

Division de l'éducation, des sciences et de la culture Section de l'enseignement postsecondaire

## Teachers in universities

1977-78

# Enseignants dans les universités

1977-78

Published under the authority of the President of the Treasury Board

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply and Services Canada 1979

December 1979 4-2212-531

Price: Canada, \$7.00 Other Countries, \$8.40

Catalogue 81-241

ISSN 0317-7513

Ottawa

Publication autorisée par le président du Conseil du Trésor

Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1979

Décembre 1979 4-2212-531

Prix: Canada, \$7.00 Autres pays, \$8.40

Catalogue 81-241

ISSN 0317-7513

Ottawa

## SYMBOLS

The following symbols are used in this Statistics Canada publication:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
  - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x the median salary was not calculated if the number of persons in any distribution was less than 10. Quartiles were not calculated unless the number of persons in any distribution was 30 or more.

n.e.c. not elsewhere classified.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés dans cette publication de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
  - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes. Les quartiles ne sont pas calculés là où, dans une répartition le nombre de personnes est de 30 ou moins.

n.d.a. non dénommé ailleurs.



TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

		Page		Page
Intr	oduction	5	Introduction	5
Surv	rey Method	5	Méthode d'enquête	5
Pres	entation of Data	6	Présentation des données	6
Meth	od of Calculating Salaries	7	Méthode de calcul des traitements	7
Anal	ysis of the Data	7	Analyse des données	7
Tab1	e		Tableau	
	Summary: Qualifications and Age of Teachers in Universities, 1977-78 Age of Teachers in Universities by	20	<ol> <li>Sommaire: Qualification et âge des enseignants dans les universités, 1977-78</li> <li>Âge des enseignants dans les universités</li> </ol>	20
2	Rank, Sex and Field, 1977-78	22	selon le rang, le sexe et le domaine, 1977-78 3. Le plus haut grade acquis des enseignants	22
	Highest Earned Degree of Teachers in Universities by Rank, Sex and Field, 1977-78	26	dans les universités selon le rang, le sexe et le domaine, 1977-78	26
4.	Years Since Appointment to Institution by Rank, Sex and Region, 1977-78	30	4. Années depuis la nomination à l'insti- tution selon le rang, le sexe et la ré- gion, 1977-78	30
5.	Years Since Appointment to Institution by Rank, Sex and Highest Earned Degree, 1977-78	32	5. Années depuis la nomination à l'insti- tution selon le rang, le sexe et le plus haut grade acquis, 1977-78	32
	Summary: Citizenship of Teachers in Universities, 1977-78	36	6. Sommaire: Citoyenneté des enseignants dans les universités, 1977-78	36
7.	Citizenship of Teachers in Universities by Region and Field, 1977-78	38	<ol> <li>Citoyenneté des enseignants dans les uni- versités selon la région et le domaine, 1977-78</li> </ol>	38
8.	Citizenship of Teachers in Universities by Rank and Sex, 1977-78	42	8. Citoyenneté des enseignants dans les universités selon le rang et le sexe, 1977-78	- 42
9.	Citizenship of Teachers in Universities Appointed in 1977 by Rank		9. Citoyenneté des enseignants dans les uni- versités, nommés en 1977, selon le rang	<b>-</b> 42
10.	and Sex, 1977-78 Citizenship of Teachers in Universities Appointed in 1977 by Field,	42	et le sexe, 1977-78 10. Citoyenneté des enseignants dans les uni- versités, nommés en 1977, selon le do-	
11.	1977-78 Citizenship of Teachers in Univer-	44	maine, 1977-78  11. Citoyenneté des enseignants dans les uni-	- 44
	sities Appointed in 1977 by Country of Highest Degree, 1977-78	44	versités, nommés en 1977, selon le pays du plus haut grade, 1977-78	44

## TABLE DES MATIÈRES - fin

Page

Table		<u>Tableau</u>	
<ul><li>12. Citizenship of Teachers in Universities by Discipline, 1977-78</li><li>13. Country of Highest Degree of Teachers by Sex, Field and Country of First Degree, 1977-78, Canadian</li></ul>	46	12. Citoyenneté des enseignants dans les uni- versités selon la discipline, 1977-78 13. Pays du plus haut grade des enseignants selon le sexe, le domaine et le pays du premier grade, 1977-78, citoyens	46
Citizens Only 14. Country of Highest Degree of Teachers by Sex, Field and Country of First Degree, 1977-78,	50	canadiens seulement  14. Pays du plus haut grade des enseignants selon le sexe, le domaine et le pays du premier grade, 1977-78, citoyens non-	50
Non-Canadian Citizen Only 15. Summary: Salaries of Teachers in	54	canadiens seulement 15. Sommaire: Traitements des enseignants	54
Universities, 1977-78  16. Salaries of Teachers in Universities by Rank, Sex, Region and	58	dans les universités, 1977-78  16. Traitements des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe, la	58
Field, 1977-78  17. Salaries of Teachers in Univer-	60	région et le domaine, 1977-78 17. Traitements des enseignants dans les	60
sities by Rank, Sex and Disci- pline, 1977-78 18. Salaries of Teachers in Univer- sities by Highest Earned Degree,	64	universités selon le rang, le sexe et la discipline, 1977-78 18. Traitements des enseignants dans les	64
Sex and Years Since Award of Highest Degree, 1977-78  19. Salaries of Teachers in Univer- sities by Highest Earned Degree,	70	universités selon le plus haut grade acquis, le sexe et les années depuis le plus haut grade acquis, 1977-78  19. Traitements des enseignants dans les	70
Sex and Discipline, 1977-78	72	universités selon le plus haut grade acquis, le sexe et la discipline, 1977-78	72
20. Salaries of Teachers in Universities by Age, Sex and Field,	70	20. Traitements des enseignants dans les universités selon l'âge, le sexe et	
1977-78 21. Salaries of Teachers in Universities by Field, Sex and Years Since Appointment to Institu-	78	le domaine, 1977-78 21. Traitements des enseignants dans les universités selon le domaine, le sexe	78
tion, 1977-78  22. Salaries of Teachers at 19 Universities by Rank and Region,	80	et les années depuis la nomination à l'institution, 1977-78  22. Traitements des professeurs de 19	80
1947–48 to 1977–78	82	universités, selon le rang et la région, 1947-48 à 1977-78	82
Appendix		Appendice	
List of Reporting Institutions	85	Liste des institutions répondantes	85

Page

#### INTRODUCTION

This report continues the annual series of publications on full-time teachers in Canadian universities and colleges. This publication presents statistics on the qualification, age, citizenship and salaries of full-time university teachers for the 1977-78 academic year.

#### SURVEY METHOD

The survey is conducted annually and it is designed to collect information on the characteristics of full-time teachers in degree-granting institutions. The number of institutions reporting data on their staff was 97, giving a total of 32,167 teachers. An appendix lists the names of all institutions surveyed. The Atlantic Institute of Education, Richmond College and Athabasca University are not surveyed as they employ only part-time teachers.

Each year Statistics Canada sends out a "Systems Manual" which lists all the data elements which are to be reported by all the institutions. For this survey, data are required for all full-time teaching staff employed in the degree-granting institutions. The affiliate colleges of these institutions may be reported by the parent institution or independently. Every institution is asked to submit the data to Statistics Canada by choosing one of the following options: (a) individual teacher records on hard copy, (b) individual teacher records on magnetic tape and (c) individual teacher records on punch cards. If the institution chooses option "a" then Statistics Canada sends them the computer print-outs with the previous year's data on the documents and the institutions are required only to update the necessary information. There were 24,443 or 76% of records which were reported on tape or cards and the remaining 7,734 were reported on preprinted documents.

For the purpose of this survey, teaching staff includes, in general, all academic staff within faculties (colleges, schools, etc.) who are teachers and/or senior administrative staff, academic staff in teaching hospitals and visiting academic staff.

#### INTRODUCTION

Le présent document s'inscrit dans la série des publications annuelles sur les professeurs à plein temps des universités et des collèges du Canada. La présente publication renferme des données sur les titres de compétence, l'âge, la citoyenneté et le traitement des professeurs d'université à plein temps pour l'année scolaire 1977-78.

## MÉTHODE D'ENQUÊTE

L'enquête, qui a lieu une fois l'an, vise à recueillir des renseignements sur les caractéristiques de l'ensemble des enseignants à plein temps des établissements qui décernent des grades. En 1977-78, 97 de ces établissements ont fourni des données sur 32,167 professeurs. L'appendice renferme une liste complète des établissements enquêtés. Le personnel du Atlantic Institute of Education, du Richmond College et de l'Athabasca University n'est pas pris en compte, car il n'est composé que de professeurs à temps partiel.

Tous les ans, Statistique Canada envoie à chacun des établissements visés un "Guide du système d'information sur le personnel enseignant des universités" qui renferme une liste exhaustive des éléments d'information qui doivent être déclarés par chacun des établissements. Les données sur le personnel des collèges affiliés peuvent être fournies par les collèges eux-mêmes ou par l'établissement dont ils relevent. Tous les établissements déclarants doivent fournir les dossiers personnels des enseignants sous l'une des formes suivantes: a) en clair, b) sur bande magnétique ou c) sur cartes perforées. Ceux qui optent pour la première possibilité reçoivent les états mécanographiés contenant les données de l'année précédente et n'ont qu'à mettre celles-ci à jour, au besoin. En 1977-78, 76 % des déclarations (soit 24,443 dossiers) ont été présentées sur bande ou sur cartes, tandis que les autres (7,734) ont été fournies sur des documents pré-imprimés.

Aux fins de l'enquête, le corps professoral se compose de l'ensemble du personnel (des collèges, des écoles, etc.) qui assume des fonctions d'enseignement ou de direction supérieure, du personnel des hôpitaux d'enseignement, et des enseignants invités ou visiteurs.

#### PRESENTATION OF DATA

Tables 1 to 5 present data on the qualifications and age of university teachers, Tables 6 through 14 contain citizenship statistics and Tables 15 through 21 show salary information.

In Tables 1 to 14 the population shown includes all full-time staff in reporting institutions. In the salary tables (Tables 15 to 21), only those teachers who are paid according to regular salary scales, including those on sabbatical leave, are selected. Teachers not paid according to regular scales, i.e., those on leave of absence or leave without pay, some staff in denominational institutions, and coopérants militaires, have all been excluded.

Because of the general nature of the salary tables presented in this publication, the reader with more specific interests in salaries is invited to contact the Post-Secondary Education Section for details concerning the Faculty Salary Analysis System. This computerized extraction system enables users to request tables based on the latest available data for specified groups of institutions (minimum of four). Various selection criteria allow for the control of such factors as rank, highest earned degree, field or discipline and sex in conjunction with one of four measures of experience (age, years since first degree, years since highest degree and years since nomination to current rank).

The following points should be noted concerning the major classifications used in the tables.

Ranks indicate faculty status. All institutions surveyed (with the exception of the Université du Québec which has a different, but equivalent classification, and Ryerson Polytechnical Institute and Ontario Teacher Education College which do not have rank structure) use the following four categories: full professor, associate professor, assistant professor and rank below assistant professor. Staff whose rank is two levels below assistant professor, ungraded staff and visitors are all grouped together in the category "Other".

Information is also presented in the three summary Tables (1, 6 and 15) on staff "with senior administrative duties" and "without senior administrative duties". The former includes deans, vice-deans, associate deans, department heads, co-ordinators and chairmen.

## PRÉSENTATION DES DONNÉES

Les tableaux 1 à 5 renferment des données sur les titres de compétence et l'âge des professeurs d'université, tandis que les tableaux 6 à 14 présentent des statistiques sur la citoyenneté et les tableaux 15 à 21, des informations sur les traitements.

Aux tableaux 1 à 14, la population visée englobe tout le personnel à plein temps des établissements déclarants. Aux tableaux 15 à 21, par contre, seuls sont pris en compte les professeurs rémunérés selon une échelle de traitement ordinaire, y compris ceux qui sont en congé sabbatique. Sont exclus tous les professeurs non rémunérés selon une échelle de traitement ordinaire, c'est-à-dire ceux qui ont reçu l'autorisation de s'absenter ou qui sont en congé sans traitement, certains enseignants des établissements confessionnels et les coopérants militaires.

Comme les données sur les traitements sont de nature assez générale, nous invitons les lecteurs désireux d'obtenir des détails plus précis à se renseigner auprès de la Section de l'enseignement postsecondaire au sujet du Système d'analyse des traitements. Il s'agit d'un système d'extraction informatisé grâce auquel les utilisateurs peuvent demander des tableaux contenant les données les plus récentes pour des catégories déterminées d'établissements (au nombre d'au moins quatre). Divers critères de sélection permettent d'examiner des facteurs tels le rang, le plus haut grade obtenu, le domaine ou la discipline et le sexe en fonction de l'une des quatre différentes mesures de l'expérience (âge, années écoulées depuis l'obtention du premier grade, années écoulées depuis l'obtention du grade le plus élevé et années écoulées depuis la nomination au rang occupé).

Il convient de faire certaines observations à propos des principales classifications utilisées dans les tableaux.

Le rang détermine la position d'un enseignant en tant qu'universitaire. Tous les établissements enquêtés utilisent les quatre catégories suivantes: professeur titulaire, professeur agrégé, professeur adjoint et la catégorie inférieure au rang d'adjoint. Les professeurs dont le rang est inférieur d'au moins deux niveaux à celui d'adjoint, les enseignants non classés et les enseignants invités ou visiteurs sont tous groupés dans la catégorie "Autres". Signalons toutefois que l'Université du Québec utilise une classification différente, mais équivalente, et que le Ryerson Polytechnical Institute et le Ontario Teacher Education College ne possèdent aucune classification à cet égard.

Les tableaux 1, 6 et 15 renferment des données sommaires sur le personnel "avec fonctions de direction supérieure" et le personnel "sans fonctions de direction supérieure". La première catégorie est formée des doyens, des doyens adjoints, des vice-doyens, des chefs ou directeurs de département, des coordonnateurs et des directeurs d'école.

Classification of eight major teaching fields is employed in some tables while, in other tables, a finer breakdown at the level of disciplines within fields is used. Here the "Other" category contains both visitors and staff for whom no disciplines were reported.

Five categories are shown for the level of highest earned degree. They are: Doctorate, e.g., Ph.D. and other doctorates; Masters, e.g., M.A. (Master of Arts), M.S.W. (Master of Social Work), M.B.A. (Master of Business Administration); professional degree, e.g., M.D. (Doctor of Medicine), D.D.S. (Doctor of Dental Surgery), D.D.M. (Doctor of Dental Medicine), D.V.M. (Doctor of Veterinary Medicine); Bachelors, e.g., B.A. (Bachelor of Arts), B.Sc. (Bachelor of Science), B.Ed. (Bachelor of Education), L.L.B. (Bachelor of Law); Other, e.g., Professional designation other than a degree, e.g., C.A. (Chartered Accountant), R.I.A. (Registered Industrial Accountant) and undergraduate diploma. Staff without a degree are also included in "Other".

Finally, years since appointment to institution and years since appointment to rank represent continuous service which has been full-time. Sabbatical leave and leave of absence are not interpreted as interrupting continuous service.

### METHOD OF CALCULATING SALARIES

The basis for all salary figures in this publication is the annual rate of salary as of October 1, 1977. It includes additional payments for administrative functions and other types of honoraria, but excludes fringe benefits, overtime pay, compensation for extension courses, etc. The salaries of individuals who were employed on a full-time basis for a period of less than 12 months have been adjusted to an annual rate of pay. For staff on sabbatical leave, the annual rate of pay used is that which they would have received had they not been on sabbatical leave.

Median salaries were determined using salaries rounded to the nearest \$50. The median was not calculated if the number of persons in a distribution was less than 10.

### ANALYSIS OF THE DATA

## Rank

The distribution of university teachers by rank has fluctuated over the years. Prior to the rapid increase in the number of staff during the sixties the proportion of full-time

Dans certains tableaux, les données sont réparties selon huit grands domaines d'enseignement, tandis que dans d'autres, elles sont ventilées de façon plus poussée selon les disciplines. Dans le présent document, la catégorie "Autres" regroupe les enseignants invités ou visiteurs et le personnel dont la discipline n'est pas déclarée.

La catégorie du plus haut grade obtenu comprend cinq classes: les doctorats, par ex., les Ph.D. et autres doctorats; les maîtrises, par ex., la M.A. (maîtrise ès arts), la M. Serv. Soc. (maîtrise en service social) et la M.B.A. (maîtrise en administration des affaires); les grades professionnels, par ex., le M.D. (doctorat en médecine), le D.D.S. (doctorat en chirurgie dentaire), le D.D.M. (doctorat en médecine dentaire) et le D.M.V. (doctorat en médecine vétérinaire); les baccalauréats, par ex., le B.A. (baccalauréat ès arts), le B.Sc. (baccalauréat ès sciences), le B.Ed. (baccalauréat en éducation) et le L.L.B. (baccalauréat en droit) et, enfin, la catégorie "Autres", soient les titres professionnels autres que les grades, par ex., le C.A. (comptable agréé) et le R.I.A. (comptable industriel certifié), et les diplômes universitaires de premier cycle. Le personnel qui n'est titulaire d'aucun grade fait aussi partie de la catégorie "Autres".

Enfin, les années écoulées depuis la nomination à l'établissement et les années écoulées depuis la nomination au rang actuel correspondent aux années de service ininterrompu à plein temps. Les congés sabbatiques et les absences autorisées ne sont pas considérés comme des interruptions de service.

## MÉTHODE DE CALCUL DES TRAITEMENTS

Dans cette publication, le traitement de base est le taux annuel de traitement au ler octobre 1977. Il comprend les appointements et autres honoraires versés pour des fonctions administratives, mais non les avantages sociaux, la rémunération du travail supplémentaire ou du travail à l'extension, etc. Les traitements des enseignants engagés à plein temps pour une période de moins de 12 mois ont été ajustés selon un taux de base annuel. Le taux annuel de traitement des enseignants en congé sabbatique correspond à celui qu'ils auraient touché s'ils n'avaient pas été en congé sabbatique.

Les traitements médians ont été établis à partir des traitements arrondis à \$50 près. Le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes.

## ANALYSE DES DONNÉES

### Rang

La répartition des professeurs d'université selon le rang a varié avec le temps. Avant l'augmentation rapide du nombre de professeurs pendant les années 60, la proportion d'enseignants à plein

teachers at the two senior ranks (full and associate professor) was about 50%. During the expansion period, however, this percentage hit a low of 43.7% (1967-68) before reversing and beginning the long climb to the current high of 65.6% in 1977-78. The latter period has been characterized by a decrease in the number of new appointments. As a result, many teachers already in the system have received promotions, while many positions left vacant at the lower ranks, have not been filled because of financial constraints or they have been filled by ungraded staff or by part-time teachers. The proportion of full-time teachers at the two senior ranks is expected to continue to increase throughout the period of declining enrolments projected to be mid nineties, unless the universities adopt some form of restriction on promotions.

temps qui occupaient les deux rangs supérieurs (professeurs titulaires et professeurs agrégés) était d'environ 50 %. Cependant, le pourcentage est tombé à un minimum de 43.7 % pendant la période d'expansion (1967-68) avant de remonter la pente qui l'a mené au sommet de 65.6 % en 1977-78. Cette dernière période s'est caractérisée par une diminution du nombre de nouvelles nominations. Par conséquent, de nombreux professeurs déjà dans le système ont reçu des promotions, tandis que de nombreux postes laissés vacants aux rangs inférieurs n'ont pas été dotés à cause de restrictions financières, ou l'ont été par des enseignants non classés ou à temps partiel. La proportion de professeurs à plein temps occupant les deux rangs supérieurs devrait continuer à progresser pendant la période de baisse des effectifs qu'on prévoit pour le milieu des années 90, à moins que les universités n'adoptent une forme quelconque de restriction des promotions.

TEXT TABLE I. Percentage of Full-time University Teachers by Academic Rank for Selected Years

TABLEAU EXPLICATIF I. Pourcentage de professeurs d'université à plein temps selon le rang, certaines années

	1967-68	1971-72	1974-75	1975-76	1976-77	1977–78
Full professor - Professeurs titu-						
laires	18.5	21.3	24.5	25.7	26.7	27.8
Associate professor — Professeurs agrégés Assistant professor — Professeurs	25.2	29.1	34.2	35.6	37.1	37.8
adjoints Rank below assistant professor —	37.0	37.4	33.2	31.3	29.7	28.1
Rang inférieur à celui d'adjoint	19.3	12.2	8.1	7.4	6.5	6.3
Total number reported — Nombre to- tal déclaré	16,441	26,973	29,959	30,784	31,648	32,167

### Sex

The percentage of women in the full-time teaching force of Canadian universities reached a high of 14.9% in 1977-78. In a profession that has a history of high proportion of males, this represents little gain over the ratio of 10.7% that was recorded 20 years earlier, 1958-59, an increase of 4.2%. The percentage of women teaching in fields that they have traditionally entered (education and health professions) has, in fact, declined since 1958-59, although their representation is still high in comparison to other fields. On the other hand, substantial increases in the proportions occured in the Humanities and Social Sciences.

## Sexe

Le pourcentage de femmes dans le corps enseignant des universités canadiennes a atteint un sommet de 14.9 % en 1977-78. Dans une profession qui compte traditionnellement une très forte proportion d'hommes, cela représente une faible progression de 4.2 % par rapport au chiffre enregistré 20 ans auparavant, en 1958-59, soit 10.7 %. La proportion de femmes dans les domaines d'enseignement où on les retrouve le plus souvent (éducation et professions de la santé) a en fait diminué depuis 1958-59, bien qu'elle y soit encore élevée par rapport aux chiffres des autres domaines. Par contre, elle a sensiblement progressé dans les domaines des humanités et des sciences sociales.

TEXT TABLE II. Percentage of Full-time Female University Teachers by Field, Selected Years

TABLEAU EXPLICATIF II. Pourcentage de professeurs d'université à plein temps de sexe féminin selon le

domaine, certaines années

	1958-59	1963-64	1968-69	1973-74	1975-76	1977-78
Education - Éducation	29.5	25.1	23.8	21.3	23.2	23.1
Fine and applied arts - Beaux-arts						
et arts appliqués	17.5	16.4	17.5	18.7	19.1	20.6
Humanities - Humanités	9.7	12.8	18.1	16.6	16.3	18.1
Social sciences - Sciences so-						
ciales	7.8	8.0	8.7	10.2	11.8	13.1
Agriculture and biological sci-						
ences — Sciences biologiques	16.5	16.4	16.2	15.7	15.5	16.2
Engineering and applied sciences -	2013					
Sciences appliquées	0.3	1.1	0.7	0.7	0.9	1.1
Health professions - Professions	0.5	T . T	0.7	0.,		
de la santé	25.6	27.1	24.8	20.6	22.1	23.3
<del></del>	23.0	47.1	27.0	2000	22 4 1	23.3
Mathematics and physical sci-	2 6	4.1	4.8	4.1	3.6	3.9
ences - Sciences physiques	3.6	4.1	4.0	4.1	3.0	3.9

11.6

13.2

10.7

In considering the proportion of women in the full-time teaching force of Canadian universities, it is also important to consider the proportion of women in the labour force and particularly, the proportion of women who have post-graduate degrees, the traditional source of supply of university teachers.

Total

In 1976, the most recent Census Year, the proportion of women in the labour force was 38.0%, representing a gain of 38.7% since 1961. The movement of women into the labour force obviously has not been evenly distributed across the range of occupations. In the case of university teaching where the increase in the number of full-time female teachers represented a gain of 31.0% since 1961, the increase in the proportion has not kept pace with the changes which have occured to the entire labour force. Comparable figures for men show that their proportion in the labour force decreased by 14.6% from 1961 to 1976 but their representation in the universities has declined by 3.8% during the same period.

An analysis of highly qualified manpower, that cohort of the labour force from which university teachers are drawn, shows that the proportion of women with a post-graduate university degree was 1.0% in 1976 whereas the comparable figure for 1961 was 0.3%. The proportion, therefore, has increased by more than 200%. The proportion of men with a post-graduate university degree has risen from 0.6% in 1961 to 2.4% in 1976, an increase of 300%.

Lorsqu'on analyse la proportion de femmes parmi les enseignants à plein temps des universités canadiennes, il est important de vérifier la proportion de femmes dans la population active et particulièrement, la proportion de femmes ayant un diplôme de deuxième ou de troisième cycle; c'est en effet chez les personnes ayant ces diplômes qu'on recrute généralement les professeurs d'université.

13.0

13.9

14.9

En 1976, l'année de recensement la plus récente, il y avait 38.0 % de femmes dans la population active, ce qui représente un gain de 38.7 % par rapport à 1961. Le mouvement des femmes dans la population active n'a évidemment pas été distribué également dans toutes les professions. Dans le cas des professeurs d'université, l'accroissement de la proportion de professeurs à plein temps de sexe féminin depuis 1961 (31.0 %) n'a pas été aussi prononcé que les changements intervenus dans l'ensemble de la population active. Les chiffres correspondants pour les hommes indiquent que leur proportion dans la population active a diminué de 14.6 % entre 1961 et 1976, mais que leur proportion dans le corps enseignant des universités a décru de 3.8 % pendant la même période.

L'analyse de la main-d'oeuvre hautement qualifiée, d'où proviennent les professeurs d'université, montre que la proportion de femmes ayant un diplôme de deuxième ou troisième cycle s'est chiffrée à 1.0 % en 1976 contre 0.3 % en 1961, soit une hausse de plus de 200 %. Chez les hommes, la proportion correspondante est passée de 0.6 % en 1961 à 2.4 % en 1976, ce qui représente un gain de 300 %. Dans ce groupe, le pourcentage d'hommes ayant obtenu un emploi de professeur à plein temps From these populations, the number of men gaining full-time teaching employment in universities was 19.2% in 1961 and 18.0% in 1976. Comparable figures for women were 16.0% in 1961 and 12.9% in 1976.

It would appear, therefore, that qualified women are losing out in the attempts to garner a larger share of the available full-time teaching positions in universities. In fact, as the number of qualified candidates has increased, the proportion obtaining employment has decreased considerably. On the other hand, the proportion of qualified men obtaining positions has remained relatively constant over the same period.

dans une université s'établissait à 19.2 % en 1961 et à 18.0 % en 1976, tandis que chez les femmes, les proportions s'établissaient respectivement à 16.0 % et 12.9 %.

Il semblerait donc que les femmes ne réussissent pas à obtenir une plus forte proportion des postes de professeurs à plein temps dans les universités. En fait, parallèlement à l'augmentation du nombre de candidates qualifiées, il s'est produit une diminution de la proportion des femmes ayant obtenu ce genre d'emploi. Par ailleurs, les proportions d'hommes occupant ces postes sont demeurées relativement stables pendant la même période.

TEXT TABLE III. Women in Labour Force with University Degree and in Universities, for Selected Years

TABLEAU EXPLICATIF III. Proportion de femmes dans la population active, de femmes détenant un grade universitaire et de femmes chez les professeurs d'université, certaines années

Proportion of women	Year Année				age change	
Proportion de femmes				1961-	1971-	1061
	1961	1971	1976	1971	1971-	1961- 1976
	%					
In labour force - Dans la population active	27.4	34.6	38.0	26.3	9.8	38.7
With 1st degree - Détenant un diplôme de l <sup>er</sup> cycle:						
To total labour force with 1st degree - Par rap- port à l'ensemble de la population active dé-						
tenant un diplôme de l <sup>er</sup> cycle To total labour force — Par rapport à l'ensemble	18.0(1)	27.2	32.5	51.1	19.5	80.6
de la population active To total labour force of women - Par rapport à	0.6(1)	1.4	2.3	133.3	64.3	283.3
l'ensemble de la population active féminine	2.5(1)	4.1	5.9	64.0	43.9	136.0
With post-graduate degree — Détenant un diplôme de deuxième ou de troisième cycle:						
To total labour force with post-graduate de- gree — Par rapport à l'ensemble de la popula- tion active détenant un diplôme de deuxième						
ou de troisième cycle To total labour force — Par rapport à l'ensemble	13.4(1)	17.0	20.5	26.9	20.6	53.0
de la population active	0.07(1)	0.27	0.38	285.7	40.7	442.9
To total labour force of women — Par rapport à l'ensemble de la population active féminine	0.3(1)	0.8	1.0	166.7	25.0	233.3
In universities — Dans les universités	11.0(1)	13.0	14.4	18.2	10.8	30.9
(1) Fortimated figures						

<sup>(1)</sup> Estimated figures.

<sup>(1)</sup> Nombres estimatifs.

TEXT TABLE IV. Men in Labour Force with University Degree and in Universities, for Selected Years

TABLEAU EXPLICATIF IV. Proportion d'hommes dans la population active, d'hommes détenant un grade universitaire, et d'hommes chez les professeurs d'université, certaines années

Proportion of men Proportion d'hommes	Year			Percenta	ge change	
	Année			Variation en pourcentage		
	1961	1971	1976	1961- 1971	1971 <b>-</b> 1976	1961- 1976
	%					
In labour force — Dans la population active	72.6	65.4	62.0	- 9.9	- 5.2	- 14.6
With 1st degree - Détenant un dip1ôme de 1 <sup>er</sup> cycle:						
To total labour force with 1st degree — Par rapport à l'ensemble de la population active détenant un diplôme de ler cycle  To total labour force — Par rapport à l'ensemble de la population active	82.0(1)	72.8	67.5 4.7	- 11.2 22.6	- 7.3 23.7	- 17.7 51.6
To total labour force of men — Par rapport à l'ensemble de la population active masculine	4.2(1)	5.8	7.6	38.1	31.0	81.0
With post-graduate degree — Détenant un diplôme de deuxième ou de troisième cycle:						
To total labour force with post-graduate degree - Par rapport à l'ensemble de la population ac- tive détenant un diplôme de deuxième ou de						
troisième cycle	86.6(1)	83.0	79.5	- 4.2	- 4.2	8.2
To total labour force — Par rapport à l'ensemble de la population active	0.5(1)	1.3	1.5	160.0	15.4	200.0
To total labour force of men — Par rapport à l'ensemble de la population active masculine	0.6(1)	2.0	2.4	233.3	20.0	300.0
In universities — Dans les universités	89.0(1)	87.0	85.6	- 2.2	1.6	- 3.8

<sup>(1)</sup> Estimated figures.

## Field

The total number of full-time university teachers increased from 5,325 in 1958-59 to 32,167 in 1977-78, more than a six-fold increase over the 20 year period. The most dramatic gains were in the fields of Health, Fine and Applied Arts and Education, which rose by 186.0%, 171.5% and 149.5% respectively since 1967-68.

In absolute numbers, all fields reported an increase in staff from the previous year except Biological Sciences which showed a decline. For the current year, the rate of increase in the number of teaching staff was higher in only two fields: Social Sciences and Health. In the remaining fields, the rate of increase was less than for the previous year or, in the case of the Biological Sciences field, was, in fact, an absolute decrease.

## Domaine

Le nombre total de professeurs titulaires est passé de 5,325 en 1958-59 à 32,167 en 1977-78, ce qui représente une augmentation de plus de 600 % sur cette période de 20 ans. Les gains les plus spectaculaires ont été enregistrés dans les domaines de la santé, des beaux-arts et des arts appliqués et de l'éducation, où le nombre de professeurs a progressé de 186.0 %, 171.5 % et 149.5 % respectivement depuis 1967-68.

On a observé des hausses en chiffres absolus dans tous les domaines, sauf dans celui des sciences biologiques où le nombre de professeurs a diminué. Pour l'année observée, le taux d'accroissement du nombre d'enseignants a été supérieur à celui de l'année précédente dans deux domaines seulement: les sciences sociales et la santé. Dans les autres secteurs, le taux d'accroissement a été inférieur à celui de l'année précédente, et dans celui des sciences biologiques, le nombre de professeurs a en fait diminué.

<sup>(1)</sup> Nombres estimatifs.

TEXT TABLE V. Distribution of University Teachers by Field for Selected Years

TABLEAU EXPLICATIF V. Répartition des professeurs d'université selon le domaine, certaines années

	1967-68	1969-70	1972-73	1975-76	1977-78
Education - Éducation	1,290	1,650	2,526	3,201	3,227
Fine and applied arts - Beaux-arts et arts	ĺ	,	_,	0,202	3,227
appliqués	481	719	974	1,170	1,306
Humanities - Humanités	4,102	5,131	5,678	5,565	5,762
Social sciences - Sciences sociales	3,386	4,780	6,239	7,262	7,863
Biological sciences - Sciences biologiques	1,553	2,046	2,002	2,255	2,342
Applied sciences - Sciences appliquées	1,574	2,074	2,093	2,267	2,364
Health professions - Professions de la santé	1,568	2,041	3,437	4,146	4,485
Physical science - Sciences physiques	2,749	3,398	3,915	4,144	4,237
Total reported — Total déclaré	16,703	21,839	26,864	30,010	31,586

## Qualification

The absolute number as well as the percentage of full-time teaching staff holding a doctoral degree in 1977-78 was higher than in any other year since the implementation of the survey. The proportion with doctoral degrees has increased to 60.4% from 41.7% 20 years earlier, and the pattern is the same in all fields. The highest proportion of teachers holding doctorates was in the field of Mathematics and Physical Sciences (84.6%), although, in absolute numbers, the Social Sciences and Humanities each had more teachers with doctorates. One must keep in mind that for some fields such as Accounting, Law, Fine and Applied Arts, professional degrees are more prevalent than doctorates. It is expected that the overall percentage of teachers with Ph.D.'s will increase as the number of qualified candidates available for university teaching jobs is greater than it has been in the past. A comparison of highest earned degree by sex shows that of teachers with a doctorate degree in 1977-78, 34.8% of the men compared to 15% of the women were full professors. Thirty-six percent of the women with doctorates were at the assistant professor rank compared to about 21% of the men. The number of years since the receipt of a doctoral degree is one factor that has always been significantly related to promotion from one rank to another. For the current year, the median number of years since receipt of highest degree is ten years for males and seven years for females. Thus, the fact that a greater proportion of women have received their doctoral degrees in the more recent past, would account for some portion of the difference in the numbers who have reached the senior ranks.

## Titres de compétence

Le nombre et le pourcentage de professeurs à plein temps qui détenaient un doctorat en 1977-78 ont été supérieurs aux chiffres de toutes les autres années depuis la création de l'enquête. La proportion de professeurs ayant un doctorat est passée à 60.4 %, contre 41.7 % 20 ans auparavant, et cette évolution a été la même dans tous les domaines. La plus forte proportion a été enregistrée dans le domaine des mathématiques et des sciences physiques (84.6 %), bien que les domaines des sciences sociales et des humanités comptent, en chiffres absolus, le plus grand nombre de professeurs ayant un doctorat. Il faut se rappeler que dans certains domaines comme la comptabilité, le droit, ainsi que les beaux-arts et les arts appliqués, les professeurs ayant un grade professionnel sont plus nombreux que ceux qui possèdent un doctorat. On s'attend que le nombre de professeurs ayant un doctorat augmente encore, le nombre de candidats qualifiés étant plus élevé qu'auparavant. Si l'on compare les chiffres sur le plus haut grade obtenu selon le sexe, on constate que 34.8 % des hommes ayant un doctorat étaient professeurs titulaires en 1977-78, contre 15 % des femmes. Par contre, 36 % des femmes ayant un doctorat occupaient un poste de professeur adjoint, comparativement à 21 % des hommes. Le nombre d'années écoulées depuis l'obtention du doctorat a certainement joué un rôle important dans les promotions d'un rang à un autre. Pendant l'année observée, le nombre médian d'années écoulées depuis l'obtention du plus haut grade s'établissait à 10 ans chez les hommes et à sept ans chez les femmes. Ainsi, le fait qu'une plus forte proportion de femmes aient obtenu leur doctorat relativement plus récemment que les hommes expliquerait en partie pourquoi un plus grand nombre d'hommes que de femmes occupent les rangs supérieurs.

#### Age

The average age of full-time university teachers shows some variations among fields, but the group as a whole is relatively young. In 1963-64, the median age was 39.4 years and 14 years later, it was a little over 40 years. This phenomenon is but a reflection of the large number of young teachers hired in the late 1960's and early 1970's. The youngest group continues to be in the field of Social Sciences with a median age of 38 years. In other fields, the median varied from 40 to 42 years.

Of the 27,362 male teachers and 4,768 female teachers for whom data on age were available, 4.4% (5.1% in 1976-77) of the men and 11.7% (12.2%) of the women were under the age of 30 while there were 11% in both categories who were 55 years and older. Of all teachers in 1977-78, only 4.5% were 60 years and over.

## Citizenship

The percentage of Canadians increased from 56.9% in 1969-70 to 73.9% in 1977-78. The large number of landed immigrants who have taken up Canadian citizenship accounts partly for this increase. In addition, pressures on the academic community from various sources, including provincial governments, to hire Canadians also has had an impact. Text Table VI indicates the proportion of Canadians by region for all staff as well as for new staff. According to this table, Quebec reported the largest proportion of Canadian teachers (80.0%).

# Âge

L'âge moyen des professeurs d'université à plein temps affiche quelques variations selon le domaine, mais dans l'ensemble, le groupe est relativement jeune. En 1963-64, l'âge médian s'établissait à 39.4 ans et 14 ans plus tard, il passait à un peu plus de 40 ans. Ce phénomène tient au fait qu'un grand nombre de jeunes professeurs ont été engagés à la fin des années 60 et au début des années 70. C'est encore dans le domaine des sciences sociales qu'on trouve le groupe le plus jeune, l'âge médian des professeurs s'établissant à 38 ans. Dans les autres domaines, l'âge médian varie entre 40 et 42 ans.

Sur les 27,362 professeurs masculins et les 4,768 professeurs féminins pour lesquels on disposait de données sur l'âge, 4.4 % (5.1 % en 1976-77) des hommes et 11.7 % (12.2 %) des femmes avaient moins de 30 ans, tandis que 11 % dans les deux catégories avaient 55 ans et plus. Sur l'ensemble des professeurs, seulement 4.5 % avaient 60 ans et plus en 1977-78.

## Citoyenneté

Le pourcentage de professeurs canadiens est passé de 56.9 % en 1969-70 à 73.9 % en 1977-78. Cette augmentation résulte en partie du grand nombre d'immigrants reçus qui ont pris la citoyenneté canadienne. De plus, des pressions exercées sur le milieu universitaire par diverses organes, notamment par les administrations provinciales, en vue d'embaucher des Canadiens, ont également eu des répercussions. Le tableau explicatif VI indique la proportion de Canadiens dans l'ensemble du personnel enseignant et dans le personnel nouvellement nommé par région. D'après ces chiffres, c'est au Québec qu'on trouve la plus forte proportion de professeurs canadiens (80.0 %).

TEXT TABLE VI. Proportion of Teachers with Canadian Citizenship by Region

TABLEAU EXPLICATIF VI. Proportion des professeurs ayant la citoyenneté canadienne par région

	All staff				New appointments					
	Ensemble	du personne	el enseignar	it	Personnes nouvellement nommées					
	1974-75	1975-76	1976-77	1977-78	1974-75	1975-76	1976-77	1977-78		
Atlantic provinces — Provinces de										
l'Atlantique	64.6	65.9	72.6	72.4	61.2	64.9	67.7	67.4		
Québec	76.1	78.4	79.4	80.0	68.7	73.8	70.0	78.7		
Ontario	67.0	72.5	74.3	75.4	63.7	64.4	67.0	69.0		
Western provinces - Provinces de l'Ouest	60.8	61.8	64.4	67.2	56.4	57.6	60.2	62.2		
Total	67.5	70.6	72.6	73.9	62.4	64.7	65.8	69.0		

In 1977-78, 46.0% of full-time university teachers obtained their highest degree in Canada. About 42.0% of Canadian teachers obtained their highest degree outside of Canada whereas only 14.0% of non-Canadian teachers obtained their highest degree from Canadian universities. Over half of the Canadians who obtained their highest degree from outside of Canada did so in the United States.

#### New Appointments

As expected, the number of new appointments in Canadian universities has declined. For the 1977-78 academic year 2,585 full-time teaching appointments were made, a decrease of 2.8% over the number made the previous year. One must bear in mind that 2,585 new appointments were made: not new positions created. This figure is the result of some expansion, but also of vacant positions which have come open due to attrition. In fact, about 44.7% of the new appointees indicated that their previous employment was university teaching and only 17.3% indicated that they had been students the previous year. The percentage of new appointments from the student body has declined from 29.2% in 1972-73, which clearly indicates that the number of positions available to new graduates has been steadily declining.

The percentage distribution of new appointments by rank shows that there were 15.4% hired at the two upper ranks, 42.3% at the assistant professor level and 23.9% below the assistant professor level. The group "Other" which accounted for 18.4% of all new appointments, includes various types of appointment, such as special lecturer, visiting scholars, ungraded staff usually hired on a one-year contract basis, etc.,

# Salaries

The highest median salaries were paid to teachers in the province of Quebec (\$28,750), followed by those in the Western provinces (\$28,000). From 1958-59 to 1976-77 teachers employed in the field of Health had the highest median salary. Those employed in the field of Engineering and Applied Science have for the first time in 1977-78 exceeded the highest median salary of any field. In 1977-78, their median salary was \$30,000. The other fields ranked from highest to lowest in terms of median salary in 1977-78 are as follows: Health, Mathematics and Physical Sciences, Agriculture and Biological Sciences, Education, Social Sciences, Humanities and Fine and Applied Arts.

En 1977-78, 46.0 % des professeurs d'université à plein temps ont obtenu leur plus haut grade au Canada. Environ 42.0 % des professeurs canadiens l'ont obtenu à l'étranger, tandis que seulement 14.0 % des enseignants d'origine étrangère l'ont obtenu d'une université canadienne. Plus de la moitié des Canadiens qui ont reçu leur plus haut grade à l'étranger l'ont obtenu aux États-Unis.

#### Nouvelles nominations

Comme on pouvait s'y attendre, le nombre de nouvelles nominations dans les universités canadiennes a diminué. Pendant l'année scolaire 1977-78, il y a eu 2,585 nominations à plein temps, ce qui représente une baisse de 2.8 % par rapport à l'année précédente. Il faut se rappeler qu'il s'agit de nouvelles nominations, et non de nouveaux postes créés. Ce chiffre résulte d'une certaine expansion, mais aussi d'une baisse des effectifs en raison des départs. En fait, environ 44.7 % des personnes nouvellement nommées ont déclaré qu'elles occupaient auparavant un poste d'enseignant dans une université, et seulement 17.3 % ont dit qu'elles étudiaient l'année précédente. En 1972-73, 29.2 % des personnes nouvellement nommées venaient de terminer leurs études, ce qui révèle clairement que le nombre de postes ouverts aux nouveaux diplômés diminue régulièrement.

La répartition en pourcentage des nouvelles nominations selon le rang fait voir que 15.4 % des personnes ont été engagées aux deux rangs supérieurs, 42.3 % à celui de professeur adjoint et 23.9 % à un rang inférieur à celui d'adjoint. Le groupe "Autres", qui compte pour 18.4 % des enseignants nouvellement nommés, comprend diverses catégories d'enseignants: conférencier spécial, professeur invité ou visiteur et personnel non classé, ordinairement engagé à contrat pour un an.

#### Traitements

Au chapitre des traitements médians versés aux enseignants, la province de Québec vient en tête (\$28,750), suivie par les provinces de l'Ouest (\$28,000). De 1958-59 à 1976-77, ce sont les professeurs du domaine de la santé qui ont reçu les meilleurs traitements médians. En 1977-78, les professeurs de génie et de sciences appliquées ont affiché pour la première fois le plus haut traitement médian de tous les domaines, soit \$30,000. Les autres domaines sont, dans l'ordre décroissant, pour 1977-78: santé, mathématiques et sciences physiques, sciences agricoles et biologiques, éducation, sciences sociales, humanités et beaux-arts et arts appliqués.

For the 31,058 university teachers paid on a regular salary scale, the median salary in 1977-78 was \$27,250, an increase of 9.4% over the median salary of 1976-77. This increase is the result of annual increments, annual increases due to new contracts and promotions from one rank to the next. The median salaries by rank were as follows (percentage increases over previous year in parenthesis): full professor, \$36,500 (7.0%); associate professor, \$27,700 (8.6%); assistant professor, \$22,000 (7.6%); and rank below assistant professor, \$17,750 (8.9%).

Overall, the salaries of women were lower than those paid to men. A large part of the difference in salaries can be attributed to the concentration of women in the lower ranks. However, within each rank the median salary for women was lower than that of men, with the largest difference occurring at the full professor level.

Pour l'ensemble des 31,058 professeurs d'université rénumérés selon une échelle régulière de traitement, le traitement médian s'est établi à \$27,250 en 1977-78, une hausse de 9.4 % par rapport à 1976-77. Cet accroissement résulte des augmentations statutaires, des augmentations annuelles accordées aux termes des conventions collectives et des promotions à des postes supérieurs. Voici les traitements médians selon le rang (les augmentations en pourcentage par rapport à l'année précédente figurent entre parenthèses); professeur titulaire, \$36,500 (7.0 %); professeur agrégé, \$27,700 (8.6 %); professeur adjoint, \$22,000 (7.6 %); et rang inférieur à celui de professeur adjoint, \$17,750 (8.9 %).

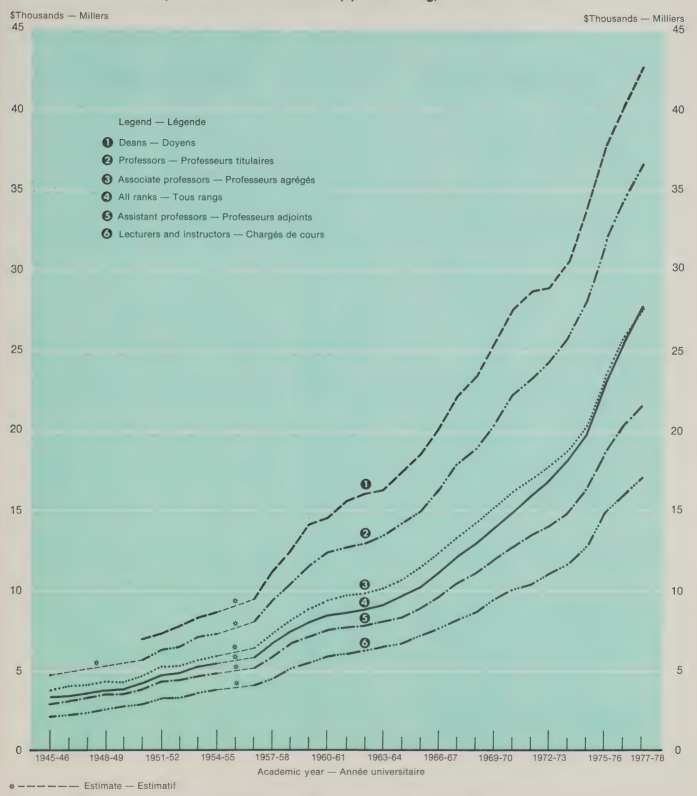
Globalement, les traitements versés aux femmes ont été inférieurs à ceux qui ont été versés aux hommes. Une forte part de cet écart peut être attribuée à la concentration des femmes dans les rangs inférieurs. Cependant, dans chaque rang, le traitement médian des femmes a été inférieur à celui des hommes, la différence la plus forte ayant été enregistrée au niveau de professeur titulaire.

TEXT TABLE VII. Country of Highest Degree for Canadian and Non-Canadian Citizens, 1972-73 to 1977-78

TABLEAU EXPLICATIF VII. Pays d'obtention du plus haut grade, citoyens canadiens et non canadiens, 1972-73 à 1977-78

			United States		United Kingdom		Other Common- wealth	
	Canada		États- Unis		Royaume Uni	<b></b>	Autres Common- wealth	
	No.	%	No.	%	No.	%	No.	7,
	nbre		nbre		nbre		nbre	
1972-73: Canadian - Citoyens canadiens Non-Canadian - Citoyens non canadiens	9,223 981	60.7	3,730 3,922	24.6 48.0	1,116 1,661	7.3 20.3	83 300	0.6
1973-74: Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	10,021 1,095	59.8 12.8	4,153 4,172	24.8 48.9	1,327 1,652	7.9 19.4	95 297	0.6
1974-75:								
Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	10,852 1,199	59.7 13.7	4,472 4,356	24.6 49.6	1,455 1,640	8.0 18.7	115 284	0.6 3.2
1975-76 Canadian — Citoyens canadiens	11 72/	F.O. F	/ 061	0/ 7				
Non-Canadian - Citoyens canadiens	11,734 1,101	58.5 13.2	4,961 4,317	24.7 51.8	1,761 1,503	8.8 18.0	156 262	0.8
1976-77								
Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	12,862 1,136	57.5 13.5	5,640 4,547	25.2 53.9	2,069 1,433	9.2 17.0	200 235	0.9 2.8
1977-78:								
Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	13,303	57.3 14.0	5,830 4,441	25.1 54.1	2,172 1,378	9.3 16.8	222 217	1.0 2.6
	Belgium and France		Other Europe		Other		Total reported	
	Belgique et France		Autres Europe		Autres		Total déclaré	
	No.	%	No.		No.	%	No.	
	nbre		nbre		nbre		nbre	~
1972-73:								
Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	552 567	3.6 6.9	414 586	2.7	70 159	0.5 1.9	15,188 8,176	100.0
1973-74: Canadian - Citoyens canadiens	610	2.6	160					
Non-Canadian - Citoyens non canadiens	612 524	3.6 6.1	463 625	2.8 7.3	86 167	0.5 2.0	16,757 8,532	100.0
1974-75: Canadian — Citoyens canadiens	(7)	0.7						
Non-Canadian - Citoyens non canadiens	674 493	3.7 5.6	501 621	2.8 7.1	97 184	0.6 2.1	18,166 8,777	100.0
1975-76: Canadian — Citoyens canadiens								
Non-Canadian - Citoyens canadiens	746 446	3.7 5.4	586 538	2.9 6.5	127 164	0.6 2.0	20,071 8,331	100.0
1976-77:							,,,,,	
Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	803 418	3.6 4.9	657 508	2.9	155 157	0.7	22,386	100.0
1977-78:				0.0	137	1.9	8,434	100.0
Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	. 849	3.7	689	2.9	168	0.7	23,233	100.0
	399	4.9	479	5.8	146	1.8	8,206	100.0

# Median Salaries of Teachers at 17 Universities(1) by Rank, 1945-46 to 1977-78 Traitements médians des professeurs de 17 universités(1) selon le rang, 1945-46 à 1977-78



<sup>(1)</sup> Includes Acadia, Alberta, Bishop's, British Columbia, Dalhousie, Manitoba, McGill, McMaster, Mount Allison, New Brunswick, Queen's, Saskatchewan, St. Francis Xavier, Toronto, Trinity, Victoria and Western Ontario. From 1965-66, also includes Calgary and Ontario Institute for Studies in Education. — Comprend Acadia, Alberta, Bishop's, British Columbia, Dalhousie, Manitoba, McGill, McMaster, Mount Allison, New Brunswick, Queen's, Saskatchewan, St. Francis Xavier, Toronto, Trinity, Victoria et Western Ontario. A partir de 1965-66, comprend aussi Calgary et l'Ontario Institute for Studies in Education.



Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. SUMMARY : QUALIFICATIONS AND AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1977-78

				ULL PROF			SOCIATE P ROFESSEUR			SISTANT P	
NO.			М	F	Ŧ	М	F	т	м	F	т
1	Α.	TOTAL	7,983	3 <b>7</b> 9	8,362	10,105	1,292	11,397	6,708	1,765	8,473
	Ва	BY REGION									
2		ATLANTIC PROVINCES	659	32	691	1,145	138	1,283	953	300	1,253
3		QUEBEC	1,611	87	1,698	2,288	305	2,593	1,641	409	2,050
4		ONTARIO	3,304	138	3,442	3,865	476	4,341	2,449	602	3,051
5		WESTERN PROVINCES	2,409	122	2,531	2,807	373	3,180	1,665	454	2,119
	С.	BY FIELD									
6		EDUCATION	486	62	548	930	206	1,136	727	276	1,003
7		FINE AND APPLIED ARTS	192	24	216	365	62	427	308	104	412
8		HUMANITIES AND RELATED	1,285	76	1,361	1,913	359	2,272	1,174	366	1,540
9		SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,751	76	1,827	2,481	256	2,737	1,907	436	2,343
10		AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	734	54	788	680	116	796	441	100	541
11		ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	885	3	888	857	6	863	375	10	385
12		HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,088	71	1,159	1,189	233	1,422	985	409	1,394
13		MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	1,418	8	1,426	1,633	50	1,683	757	57	814
14		OTHER	144	5	149	57	4	61	34	7	41
	D.	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
15		DOCTORATE	6,141	269	6,410	7,343	771	8,114	3,653	646	4, 299
16		MASTERS	1,029	79	1,108	1,771	405	2,176	2,061	810	2,871
17		PROFESSIONAL DEGREE	486	12	498	505	33	538	480	65	545
18		BACHELORS	254	13	267	350	63	413	338	193	531
19		OTHER	73	6	79	136	20	156	176	51	227
	E.	BY ADMINISTRATIVE DUTIES									
20		WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	1,689	78	1,767	897	107	1,004	2/0	, ,	200
21		WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	6,294	301	6,595	9,208		10,393	248 6,460	1,721	292 8,181
22	F.	MEDIAN AGE	49	52	49	40	44	41	35	37	35
	G.	MEDIAN YEARS									
23		SINCE FIRST DEGREE	25	28	26	17	19	17	1.1	1.2	
24		SINCE HIGHEST DEGREE	17	17	17	9	19	9	11	12	11
25		SINCE APPOINTMENT TO PRESENT RANK	6	4	6	3	3	3	2	2	5
26		SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION	> 9	> 9	> 9	8	9	8	3	4	3

TABLEAU 1. SOMMAIRE : QUALIFICATION ET AGE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1977-78

	NK NEXT			OTHER							
	-	UR A CELU	17	AUTRE			TOTA	L			
		R ADJOINT		AUTRE	5						
М	F	Т	М	F	т	М	F	т			NO.
1,213	682	1,895	1,377	663	2,040	27,386	4,781	32,167	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LA REGION	
169	126	295	49	47	96	2,975	643	3,618		PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	2
356	180	536	199	48	247	6,095	1,029	7,124		QUEBEC	3
496	225	721	827	374	1,201	10,941	1,815	12,756		ONTARIO	4
192	151	343	302	194	496	7,375	1,294	8,669		PROVINCES DE L'OUEST	5
									С.	SELON LE DOMAINE	
165	110	275	173	92	265	2,481	746	3,227		EDUCATION	6
86	36	122	86	43	129	1,037	269	1,306		BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	7
205	106	311	140	138	278	4,717	1,045	5,762		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	8
417	137	554	280	122	402	6,836	1,027	7,863		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	9
48	50	98	59	60	119	1,962	380	2,342		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	10
70	1	71	150	7	157	2,337	27	2,364		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	11
124	224	348	54	108	162	3,440	1,045	4,485		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	12
86	14	100	177	37	214	4,071	166	4,237		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	13
12	4	16	258	56	314	505	76	581		AUTRES	14
									D.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
136	28	164	349	83	432	17,622	1,797	19,419		DOCTORAT	15
713	342	1,055	621	305	926	6,195	1,941	8,136		MAITRISE	16
79	23	102	24	9	33	1,574	142	1,716		GRADE PROFESSIONNEL	17
211	242	453	260	199	459	1,413	710	2,123		BACCALAUREAT	18
74	47	121	123	67	190	582	191	773		AUTRES	19
									Ε.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTIONS	
15	6	21	74	12	86	2,923	247	3,170		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	20
1,198	676	1,874	1,303	651	1,954	24,463	4,534	28,997		SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	21
32	31	31	38	36	37	41	39	40	F.	AGE MEDIAN	22
									G.	MEDIANE DES ANNEES	
8	7	8	13	12	13	17	14	16		DEPUIS LE PREMIER GRADE	23
5	5	5	8	7	8	10	7	9		DEPUIS LE PLUS HAUT GRADE	24
1	1	1	3	2	2	3	2	3		DEPUIS LA NOMINATION AU RANG ACTUEL	25
1	1	1	3	3	3	8	5	7		DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION	26

TABLE 2. AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1977-78

			LL PROFE			OCIATE PE			ISTANT PR FESSEUR A	
	FIELD AND AGE GROUP	1016	33L OK 11	TOLAIRE		OI ESSEON	HOREOL	1 10	resseon a	10001111
NO.		М	F	т	М	F	т	М	F	Т
	ALL FIELDS									
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 68 626 1,603 1,896 1,678 1,239 873 - 7,983 49	2 10 45 84 89 74 75 - 379 53	70 636 1,648 1,980 1,767 1,313 948 -8,362 49	30 1,193 3,424 2,537 1,529 782 394 208 8	3 107 297 259 243 181 108 93 1	33 1,300 3,721 2,796 1,772 963 502 301 9	4 617 2,728 1,971 745 345 166 78 49 5 6,708	1 164 508 414 247 204 111 79 32 5 1,765	5 781 3,236 2,385 992 549 277 157 81 10 8,473
	EDUCATION									
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 3 32 81 113 113 76 68 - 486 50	2 6 16 13 13 12 - 62 52	3 34 87 129 126 89 80  548 50	2 63 254 241 192 93 54 30 1 1 930 42	- 16 41 37 47 26 18 21 - 206 46	2 79 295 278 239 119 72 51 1,136 43	30 231 233 113 61 34 15 9 1 727 36	25 72 57 42 38 22 17 3 - 276 38	55 303 290 155 99 56 32 12 1
	FINE AND APPLIED ARTS									
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 1 4 29 50 43 40 25 - 192 51	- - - 3 6 4 3 8 - 24 51	1 4 32 56 47 43 33  216 51	20 96 113 76 33 16 9 2 365 42	- 5 16 9 13 10 3 6 - 62 45	25 112 122 89 43 19 15 2 427	1 26 113 88 40 20 13 2 5 - 308 35	5 32 30 9 13 4 6 5 - 104 37	1 31 145 118 49 33 17 8 10 - 412 36
	HUMANITIES AND RELATED									
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 4 63 185 280 289 257 207 - 1,285 51	- - 4 6 12 16 18 20 - 76 54	- 4 67 191 292 305 275 277 - 1,361 51	- 2 129 580 535 359 172 85 51 	- 18 92 76 68 50 33 21 1 359	- 2 147 672 611 427 222 118 72 1 2,272	- 62 377 383 184 94 46 16 12 - 1,174 36	20 95 95 60 39 23 21 12 1 366 38	82 472 478 244 133 69 37 24 1 1,540 36
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	37 201 374 389 316 263 171 - 1,751 48	2 2 2 17 14 18 12 11 -76 51	39 203 391 403 334 275 182 1,827 48	17 508 872 552 283 145 70 32 2 2,481	3 49 76 42 35 25 16 10  256 39	20 557 948 594 318 170 86 42 2 2,737 38	1 259 884 509 145 60 27 11 8 3 1,907	1 58 150 97 45 41 24 13 5 2 436 35	2 317 1,034 606 190 101 51 24 13 5 2,343

TABLEAU 2. AGE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1977-78

ASS I RANG			I	OTHER AUTRE:			TOTAI	L		
М	F	т	М	F	т	М	۴	т	DOMAINE ET GROUPE D'AGE	NO.
141	r	1	m	r	,	141			TOUS LES DOMAINES	140.0
30 338 475 199 63 47 21 15 18 7	39 214 202 108 54 26 19 7 9 4 682 31	69 552 677 307 117 73 40 22 27 11 1,895	13 168 313 268 198 164 102 74 73 4 1,377	12 124 153 135 82 61 45 35 13 3 663 36	25 292 466 403 280 225 147 109 86 7 2,040	47 1,153 4,777 6,488 5,146 3,981 2,749 1,800 1,221 24 27,386 41	52 505 972 964 687 618 445 303 222 13 4,781	99 1,658 5,749 7,452 5,833 4,599 3,194 2,103 1,443 37 32,167	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11
									EDUCATION	
1 37 52 32 16 15 4 4 3 1 165 34	6 31 35 19 8 4 2 3 2 - 110 31	7 68 87 51 24 19 6 7 5 1 275 33	14 22 35 28 32 23 10 9	4 14 16 13 12 9 8 2 - 92 39	4 28 36 51 41 44 32 18 11  265 41	1 83 371 586 479 413 267 159 119 3 2,481	10 70 137 135 106 117 72 59 40 -746 40	11 153 508 721 585 530 339 218 159 3 3,227 41	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
2 25 42 6 4 6 - - 1 86 32	1 8 12 5 6 2 2 2 	3 33 54 11 10 8 2 - 1 122 32	2 11 22 13 17 8 4 5 3 1 86 37	9 10 6 4 4 5 5 5 - - 43 38	2 20 32 19 21 12 9 10 3 1 129 37	5 62 198 207 203 160 93 63 42 4 1,037	1 22 59 57 31 38 25 17 19 - 269	6 84 257 264 234 198 118 80 61 4 1,306	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
1 35 93 43 10 8 7 6 2 - 205 33	2 20 35 22 12 4 5 2 2 2 106 34	3 55 128 65 22 12 12 8 4 2 311	14 36 24 17 23 6 11 8 1	1 28 29 30 16 9 13 10 2 - 138 36	1 42 65 54 33 32 19 21 10 1 278 37	1 113 639 1,093 931 764 520 375 280 1 4,717	3 68 177 243 170 132 107 84 57 4 1,045	4 181 816 1,336 1,101 896 627 459 337 5 5,762 42	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48
									SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
19 157 159 50 13 5 9 - 3 3 417	13 51 41 17 5 3 2 1 2 2 137 30	31 208 200 67 18 8 11 1 5 5 554 30	6 47 75 42 32 29 18 14 17 - 280 36	1 19 26 28 18 15 5 5 5 7	7 66 101 70 50 44 23 19 22 - 402 36	25 480 1,663 1,674 1,116 766 515 358 231 8	15 131 268 220 127 108 74 47 33 4	40 611 1,931 1,894 1,243 874 589 405 264 12 7,863 38	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	49 50 51 52 53 54 55 57 58 59

TABLE 2. AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1977-78

	53510 400 405 50000		LL PROFE	ESSOR ITULAIRE		DCIATE PRO			STANT PRO	
NO.	FIELO AND AGE GROUP	М	F	т	М	F	т	м	F	т
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 3 48 133 193 153 126 78 - 734	2 7 16 17 10 2 - 54	3 50 140 209 170 136 80 - 788 49	85 257 164 86 45 26 17 - 680 39	7 24 22 21 24 11 7 7	92 281 186 107 69 37 24 - 796 40	53 211 121 36 14 1 4 1 - 441 33	12 34 22 11 6 7 6 2 -	65 245 143 47 20 8 10 3 - 541 34
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE		1 1 1 - 3 54	- 6 83 221 212 191 107 68 - 888 47	- 4 83 333 196 103 83 29 25 1 857 40	2 1 2 - 1 - 6 42	- 4 83 335 197 105 83 30 25 1 863 40	- 47 178 90 30 13 10 5 2 - 375 34	1 4 - 1 3 - 1 - - 10 34	48 182 90 31 16 10 6 2 - 385 34
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 2 46 181 262 274 202 121 - 1,088 50	- - 4 15 17 15 20 - 71 54	2 46 185 277 291 217 141 -	1 75 314 358 237 113 68 22 1 1,189	9 29 57 48 41 23 26 - 233 47	- 1 84 343 415 285 154 91 48 1 1,422 43	1 33 348 359 134 60 24 17 9	- 30 101 104 67 61 25 14 5 2 409 38	1 63 449 463 201 121 49 31 14 2 1,394
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES									
97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	11 138 376 370 265 143 115 -	- - - 1 3 2 1 1 - 8 48	11 138 377 373 267 144 116 	4 225 699 366 182 92 43 21 1	- 3 15 14 8 5 3 2 - 50 41	-4 228 714 380 190 97 46 23 1	1 101 375 180 59 21 10 7 2 1 757 33	10 19 8 11 3 6 - - 57 34	1 111 394 188 70 24 16 7 2 1 1 814 33
	OTHER									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 1 11 24 27 35 26 20 - 144	- - - 2 1 1 1 - 5	1 11 24 29 36 27 21 -	5 19 12 11 6 3 1 - 57	- - 2 1 1 - - - 4 37	5 21 13 12 6 3 1 1 61	-6 11 8 4 2 1 1 1 1 -34 34	3 1 1 1 1 - - 7 33	- 9 12 9 5 2 1 2 1 - 41 34

TABLEAU 2. AGE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1977-78

	IK NEXT BE			OTHER						
	INFERIEUR			AUTRES			TOTAL			
DE PK	OFESSEUR	AUJUINI							DOMAINE ET GROUPE D'AGE	
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
1 17 21 6 - 1 2 48 31	5 17 11 9 4 3 - 1 - 50 30	6 34 32 15 4 3 - 2 2 2 98 30	15 18 10 3 7 1 4 1 59	1 15 16 12 8 7 - 1 - 60 34	1 30 34 22 11 14 1 5 1 -	1 85 338 442 336 300 200 161 99 - 1,962 41	6 44 68 69 52 53 48 29 11 - 380 40	7 129 406 511 388 353 248 190 110 - 2,342 41	MDINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
1 15 23 15 8 2 - 1 5 - 70 34	11	1 15 24 15 8 2 - 1 5 - 71 34	2 6 15 20 39 24 22 10 -	1 1 2 - 1 1 - 1 - 7 39	3 7 15 22 39 25 23 12 11 -	3 72 305 541 493 354 305 153 110 1 2,337 42	1 2 5 4 3 6 2 3 1 - 27 42	4 74 310 545 496 360 307 156 111 1 2,364 42	MOINS DE 25  25 - 29  30 - 34  35 - 39  40 - 44  45 - 49  50 - 54  55 - 59  60 ET PLUS  NON DECLARE  TOTAL  AGE MEDIAN	73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
2 22 577 28 6 5 1 1 2 - 124 33	10 81 62 32 19 10 8 - 2 - 224 31	12 103 119 60 25 15 9 1 4 - 348 32	- 6 19 11 5 3 3 4 4 3 - 54 35	1 23 33 22 10 7 8 3 1 -	1 29 52 33 15 10 11 7 4 -	3 62 501 758 684 567 415 292 157 1 3,440	11 134 205 187 157 141 99 55 54 2 1,045	14 196 706 945 841 708 514 347 211 3 4,485	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
2 30 24 17 4 5 - 2 1 1 86 31	2 6 2 3 - - 1 1 29	4 36 26 20 4 5 - 2 2 1 100 31	2 17 34 50 25 24 13 7 5 -	2 8 9 6 5 2 3 2 -	4 25 43 56 30 26 16 9 5 - 214 37	5 152 669 1,084 830 602 380 202 144 4,071 40	6 4 - 166	3		97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108
									AUTRES	
2 -4 2 2 1  1 12 33	- 3 1 - - - - 4 32	2 7 3 2 1 1 1 16 32	1 38 72 63 32 14 12 7 17 2 258 36	1 7 16 13 8 4 1 1 2 3 5 6 3 5	2 45 88 76 40 18 13 8 19 5 314	3 44 93 103 74 55 54 37 39 3 505	20 17 10 7 2 3 3 3	113 120 84 62 56 40 42 6	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

TABLE 3. HIGHEST EARNED DEGREE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1977-78

			LL PROFE			SOCIATE_P			SISTANT PE	
	FIELD AND HIGHEST EARNED DEGREE	PROFE	SSEUR T	ITULAIRE	PF	ROFESSEUR	AGREGE	PRC	FESSEUR /	THIOLDY
NO.		М	F	т	М	F	т	М	F	τ
	ALL FIELDS									
1	DOCTORATE	6,141	269	6,410	7,343	771	8,114	3,653	646	4,299
2	MASTERS	1,029	79	1,108	1,771	405	2,176	2,961	810	2,871
3	PROFESSIONAL DEGREE	486	12	498	505	33	538	480	65	545
4	BACHELORS	254	13	267	350	63	413	338	193	531
5	OTHER	73	6	79	136	20	156	176	51	227
6	TOTAL	7,983	379	8,362	10,105	1,292	11,397	6,708	1,765	8,473
	EDUCATION									
7	DOCTORATE	371	46	417	609	105	714	304	79	383
8	MASTERS	85	11	96	265	85	350	352	153	505
9	PROFESSIONAL DEGREE	3	1	4	1	1	2	3		3
10	BACHELORS	22	4	26	49	14	63	51	36	87
11	OTHER	5	-	5	6	1	7	17	8	25
12	TOTAL	486	62	548	930	206	1,136	727	276	1,003
	FINE AND APPLIED ARTS									
13	DOCTORATE	71	13	84	99	18	117	57	13	70
14	MASTERS	64	6	70	140	23	163	160	60	220
15	PROFESSIONAL DEGREE	3	-	3	2	-	2	-	1	1
16	BACHELORS	20	1	21	55	11	66	39	17	56
17	OTHER	34	4	38	69	10	79	52	13	65
18	TOTAL	192	24	216	365	62	427	308	104	412
	HUMANITIES AND RELATED									
19	DOCTORATE	1,086	61	1,147	1,512	278	1,790	735	199	934
20	MASTERS	159	12	171	348	70	418	386	138	524
21	PROFESSIONAL DEGREE	4	-	4	2	-	2	2	1	3
22	BACHELORS	29	3	32	44	11	55	40	23	63
23	OTHER	7	-	7	7	_	7	11	5	16
24	TOTAL	1,285	76	1,361	1,913	359	2,272	1,174	366	1,540
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
25	DOCTORATE	1,313	56	1,369	1,905	195	2,100	1,007	219	1,226
26	MASTERS	319	17	336	465	54	519	750	172	922
27	PROFESSIONAL DEGREE	20	-	20	13	1	14	10	2	12
28	BACHELORS	92	3	95	81	4	85	108	36	144
29	OTHER	7	-	7	17	2	19	32	7	39
30	TOTAL	1,751	76	1,827	2,481	256	2,737	1,907	436	2,343

TABLEAU 3. LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1977-78

ASSI	ANK NEXT ISTANT PR	BELOW OFESSOR UR A CELU	II	OTHER - AUTRE			TOTAL	-		
		R ADJOINT		,,,,,,,					DOMAINE ET PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
М	F	т	М	F	Т	М	F	т		NO.
									TOUS LES DOMAINES	
136	28	164	349	83	432	17,622	1,797	19,419	DOCTORAT	i
713	342	1,055	621	305	926	6,195	1,941	8,136	MAITRISE	2
79	23	102	24	9	33	1,574	142	1,716	" GRADE PROFESSIONNEL	3
211	242	453	260	199	459	1,413	710	2,123	BACCALAUREAT	4
74	47	121	123	67	190	582	191	773	AUTRES	5
1,213	682	1,895	1,377	663	2,040	27,386	4,781	32,167	TOTAL	6
									EDUCATION	
10	4	14	13	7	20	1,307	241	1,548	DOCTORAT	7
103	65	168	101	43	144	906	357	1,263	MAITRISE	8
_	_	_	1		1	8	2	10	GRADE PROFESSIONNEL	9
42	33	75	45	34	79	209	121	330	BACCALAUREAT	10
10	8	18	13	8	21	51	25	76	AUTRES	11
165	110	275	173	92	265	2,481	746	3,227	TOTAL	12
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
7	1	8	3	1	4	237	46	283	DOCTORAT	13
45	24	69	30	20	50	439	133	572	MAITRISE	14
-	-	-	-	-	-	5	1	6	GRADE PROFESSIONNEL	15
20	8	28	27	4	31	161	41	202	BACCALAUREAT	16
14	3	17	26	18	44	195	48	243	AUTRES	17
86	36	122	86	43	129	1,037	269	1,306	TOTAL	18
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
39	8	47	25	18	43	3,397	564	3,961	DOCTORAT	19
140	86	226	85	91	176	1,118	397	1,515	MAITRISE	20
_	_	-	_	-	_	8	1	9	GRADE PROFESSIONNEL	21
20	9	29	17	23	40	150	69	219	BACC AL AUREAT	22
6	3	9	13	6	19	44	14	58	AUTRES	23
205	106	311	140	138	278	4,717	1,045	5,762	TOTAL	24
									SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
33	6	39	42	9	51	4,300	485	4,785	DOCTORAT	25
293	90	383	171	69	240	1,998	402	2,400	MAITRISE	26
1	-	1	1	-	1	45	3	48	GRADE PROFESSIONNEL	27
66	33	99	57	36	93	404	112	516	BACCALAUREAT	28
24	8	32	9	8	17	89	25	114	AUTRES	29
417	137	554	280	122	402	6,836	1,027	7,863	TOTAL	30

TABLE 3. HIGHEST EARNED DEGREE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1977-78

		FU	LL PROF	ESSOR	ASS	OCIATE P	ROFESSOR	ASS	ISTANT P	ROFESSOR
		PROFE	SSEUR T	ITULAIRE		OFESSEUR			FESSEUR	
	FIELD AND HIGHEST EARNED DEGREE									
٧0.		М	F	Т	М	F	т	М	F	т
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									
31	DOCTORATE	677	47	724	592	69	661	358	50	408
32	MASTERS	36	5	41	57	41	98	54	40	94
33	PROFESSIONAL DEGREE	16	1	17	22	2	24	9	1	10
34	BACHELORS	5	_	5	7	4	11	16	8	24
35	OTHER	-	1	1	2	_	2	4	1	5
36	TOTAL	734	54	788	680	116	796	441	100	541
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES									
37	DOCTORATE	654	1	655	556	1	557	216	2	218
38	MASTERS	174	2	176	227	3	230	108	3	111
39	PROFESSIONAL DEGREE	3	_	3	2	_	2	1	-	1
40	BACHELORS	51	_	51	64	2	66	34	4	38
41	OTHER	3	_	3	8	_	8	16	1	17
42	TOTAL	885	3	888	857	6	863	375	10	385
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									
43	DOCTORATE	537	32	569	567	68	635	368	55	423
44	MASTERS	119	26	145	120	113	233	104	220	324
45	PROFESSIONAL DEGREE	407	10	417	455	29	484	450	59	509
46	BACHELORS	12	2	14	30	16	46	31	62	93
47	OTHER	13	1	14	17	7	24	32	13	45
48	TOTAL	1,088	71	1,159	1,189	233	1,422	985	409	1,394
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES									
49	DOCTORATE	1,345	8	1,353	1,470	36	1,506	593	28	621
50	MASTERS	51	-	51	134	13	147	136	22	158
51	PROFESSIONAL DEGREE	3	-	3	3	_	3	2	_	2
52	BACHELORS	17	-	17	17	1	18	17	4	21
53	OTHER	2	-	2	9	_	9	9	3	12
54	TOTAL	1,418	8	1,426	1,633	50	1,683	757	57	814
	OTHER									
55	DOCTORATE	87	5	92	33	1	34	15	1	16
56	MASTERS	22	-	22	15	3	18	11	2	13
57	PROFESSIONAL DEGREE	27	-	27	5	_	5	3	1	4
	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1			,						
58	BACHELORS	6	-	6	3		3	2	3	5
58 59	OTHER	2	-	2	1	_	3 1	3	3	5 3

TABLEAU 3. LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1977-78

	NK NEXT E			OTHER						
RANG	INFERIE	JR A CELU	ī	AUTRES	S		TOTA	L		
DE F	ROFESSEUR	R ADJOINT							DOMAINE ET PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
М	F	T	М	F	Т	М	F	т		NO.
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
8	1	9	21	12	33	1,656	179	1,835	DOCTORAT	31
29	32	61	21	25	46	197	143	340	MAITRISE	32
4	3	7	2	4	6	53	11	64	GRADE PROFESSIONNEL	33
6	14	20	10	16	26	44	42	86	8ACC AL AUREAT	34
1	-	1	5	3	8	12	5	17	AUTRES	35
48	50	98	59	60	119	1,962	380	2,342	TOTAL	36
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
8		8	15	2	17	1,449	6	1,455	DOCTORAT	37
29	1	30	78	3	81	616	12	628	MAITRISE	38
-	-	-	-	-	-	6	-	6	GRADE PROFESSIONNEL	39
26	-	26	46	1	47	221	7	228	BACCALAUREAT	40
7	-	7	11	1	12	45	2	47	AUTRES	41
70	1	71	150	7	157	2,337	27	2,364	TOTAL	42
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
15	5	20	17	4	21	1,504	164	1,668	DOCTORAT	43
15	35	50	13	25	38	371	419	790	MAITRISE	44
73	20	93	13	2	15	1,398	120	1,518	GRADE PROFESSIONNEL	45
14	142	156	9	70	79	96	292	388	BACCALAUREAT	46
7	22	29	2	7	9	71	50	121	AUTRES	47
124	224	348	54	108	162	3,440	1,045	4,485	TOTAL	48
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
14	3	17	76	11	87	3,498	86	3,584	DOCTORAT	49
55	7	62	65	12	77	441	54	495	MAITRISE	50
-	-	-	1	2	3	9	2	11	GRADE PROFESSIONNEL	51
14	2	16	23	8	31	88	15	103	BACCALAUREAT	52
3	2	5	12	4	16	35	9	44	AUTRES	53
86	14	100	177	37	214	4,071	166	4,237	TOTAL	54
									AUTRES	
2	_	2	137	19	156	274	26	300	DOCTORAT	55
4	2	6	57	17	74	109	24	133	MAITRISE	56
1	-	1	6	1	7	42	2	44	GRADE PROFESSIONNEL	57
3	1	4	26	7	33	40	11	51	BACCALAUREAT	58
2	1	3	32	12	44	40	13	53	AUTRES	59
12	4	16	258	56	314	505	76	581	TOTAL	60

TABLE 4. YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND REGION, 1977-78

		FU	LL PROFE	SSOR		OCIATE PR		-			
	REGION AND YEARS	PROFE	SSEUR TI	TULAIRE	PR	OFESSEUR	AGREGE	PRO	DFESSEUR A	TNIOLOL	
ND.		м	F	т	м	F	т	М	F	т	
	TOTAL CANADA										
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS  ATLANTIC PROVINCES	126 129 171 152 149 212 303 426 559 630 5.121 7,983 > 9	8 4 7 10 9 4 17 26 21 27 246 - 379 > 9	134 133 178 162 158 216 320 452 580 657 5,367 5,367 5	235 264 322 361 436 586 941 1,214 1,179 1,047 3,514 6 10,105	30 26 41 42 50 70 111 144 130 125 521	265 290 363 403 486 656 1,052 1,358 1,309 1,172 4,035 8	872 890 945 799 648 506 514 422 340 210 550 12 6,708	222 229 188 189 163 127 121 110 105 63 240 8 1,765	1,094 1,119 1,133 988 811 633 532 445 273 790 20 8,473 3	
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	10 15 28 18 16 23 35 19 28 39 428 - 659 > 9	1 - - 3 - 2 3 2 - 21 - 32 > 9	10 16 28 18 19 23 37 22 30 39 449 691	23 34 54 41 58 90 113 129 107 137 359	1 1 8 7 9 7 15 16 16 9 49 -	24 35 62 48 67 97 128 145 123 146 408	127 111 135 109 122 63 77 53 50 40 66	35 23 26 32 36 23 20 21 24 22 38 - 300 4	162 134 161 141 158 86 97 74 74 62 104	
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	26 21 34 24 35 43 74 141 123 120 969 1	2 1 2 2 1 7 10 3 6 53 - 87 > 9	28 22 36 26 36 43 81 151 126 126 1,022 1,698 > 9	57 82 75 95 118 145 268 334 204 191 714 5 2,288 7	9 7 2 11 13 18 32 53 23 27 110	66 89 77 106 131 163 300 387 227 218 824 5 2,593 7	229 255 258 192 146 147 129 116 67 38 60 4	48 68 49 48 37 25 29 28 21 7 43 6	277 323 307 240 183 172 158 144 88 45 103 2,050	
43 44 45 47 48 49 51 53 54 556	ONTARIO  0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	46 52 67 67 51 96 126 165 247 295 2,092 - 3,304 > 9	5 1 2 4 4 4 6 8 11 89 - 138 > 9	51 53 69 71 55 100 130 171 255 306 2,181	97 75 94 118 140 212 350 435 496 423 1,425 - 3,865 8	13 7 21 15 17 29 44 47 56 47 180	110 82 115 133 157 241 394 482 552 470 1,605	301 304 283 318 230 191 204 173 141 71 230 3	77 78 50 66 59 55 48 32 26 21 90 -	378 382 333 384 246 252 205 167 92 320 33,051 4	
	WESTERN PROVINCES										
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	44 41 42 43 47 50 68 101 161 176 1,632 4 2,409 > 9	1 1 3 4 1 - 4 7 8 10 83 - 122 > 9	45 42 45 47 48 50 72 108 169 1,715 4 2,531 > 9	58 73 99 107 120 139 210 316 372 296 1,016	7 11 10 9 11 16 20 28 35 42 182 2 373	65 84 109 116 131 155 230 344 407 338 1,198 3	215 220 269 180 150 105 104 80 82 61 194 5	62 60 63 43 31 24 29 34 13 69 2	277 280 332 223 181 129 128 109 116 74 263 7	

TABLEAU 4. ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LA REGION, 1977-78

	NK NEXT I			OTHER			TOTA			
		UR A CELU R ADJOINT		AUTRE	S		TOTA	_		
М	F	т	М	F	Т	М	F	Т	REGION ET ANNEES	NO.
		,	,,		,	14	,	·	TOTAL CANADA	IAO 9
383 259 179 110 79 50 39 30 18 15 43 8	234 135 114 67 25 27 22 21 12 7 14 682 1	617 394 293 177 104 77 61 51 30 22 57 12	322 147 71 77 30 39 51 33 66 60 282 199 1,377	153 73 77 53 66 17 31 18 29 21 76 49 663 3	475 220 148 130 96 56 82 51 95 81 358 248 2,040	1,938 1,689 1,688 1,499 1,342 1,393 1,884 2,125 2,162 1,962 9,510 230 27,386	647 467 427 361 313 245 302 319 297 243 1,097 63 4,781	2,585 2,156 2,115 1,860 1,655 1,638 2,150 2,444 2,459 2,205 10,607 2,93 32,167 7	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES  PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
56 34 26 16 12 2 11 3 1 2 6	43 33 19 10 4 5 4 3 3 - 2 - 126	99 67 45 26 16 7 15 6 4 2 8 - 295	17 13 8 5 3 3 	15 3 7 13 3 1 1 - 2 1 1 1 - 47 2	32 16 15 18 6 4 1 2 1 1 1 96 1	233 207 251 189 211 181 236 204 186 218 859 -2,975 6	94 61 62 55 36 42 43 47 32 111 -643	327 268 311 251 266 217 278 247 233 250 970 - 3,618	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
120 66 50 34 30 17 8 10 7 2 8 4 356	59 41 30 23 2 8 2 6 5 1 1 180	179 107 80 57 32 25 10 16 12 3 10 5	199	48	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	432 424 417 345 352 479 601 401 351 1,751 213 6,095	118 117 83 84 53 51 70 97 52 41 208 55 1,029	550 541 500 429 382 403 549 698 453 392 1,959 268 7,124	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42
140 114 82 43 31 22 15 10 9 8 22 -	85 27 41 20 12 7 11 10 3 2 6 1 225	225 141 123 63 43 29 26 20 12 10 28 1	-	57 30 47 28 55 15 28 16 20 19 59 -	209 108 91 85 75 45 75 41 81 75 316 - 1,201	736 623 570 603 472 551 742 808 954 853 4,026 3	237 143 161 133 147 110 135 111 113 100 424 1	973 766 731 736 619 661 877 919 1,067 953 4,450 4,2756 8	ONTARIO  1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
67 45 21 17 6 9 5 7 1 3 7 4	47 34 24 14 7 7 5 2 1 4 4 2	114 79 45 31 13 16 10 9 2 7 11 6 343	6	81 40 23 12 8 1 2 2 7 1 16 1				735 581 573 444 388 357 446 580 706 610 3,228 21 8,669 8	PROVINCES DE L'OUEST  0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70

TABLE 5. YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND HIGHEST EARNED DEGREE, 1977-78

		FL	ULL PROFE	SSOR	ASS	OCIATE PE	ROFESSOR	R ASSISTANT PROFESSOR			
	HIGHEST EARNED DEGREE AND YEAR	PROFE	SSEUR TI	TULAIRE	PF	OFESSEUR	AGREGE	PRO	FESSEUR A	DJOINT	
NO.		М	F	т	М	F	Т	М	F	т	
	TOTAL										
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	126 129 171 152 149 212 303 426 559 630 5,121 5,7983 > 9	8 4 7 10 9 4 17 26 21 27 246 - 379 > 9	134 133 178 162 158 216 320 452 580 657 5,367 5	235 264 322 361 436 586 941 1,214 1,179 1,047 3,514 6	130	265 290 363 403 486 656 1,052 1,358 1,309 1,172 4,035 8	872 890 945 799 648 506 514 422 340 210 550 12 6,708	222 229 188 189 163 127 121 110 105 63 240 8	1,094 1,119 1,133 988 811 633 635 532 445 273 790 20 8,473	
	OOCTORATE										
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	83 86 107 94 112 152 230 343 454 502 3,975 3 6,141 > 9	3 3 4 3 7 4 15 21 17 15 177 - 269 > 9	86 89 111 97 119 156 245 364 471 517 4,152 3 6,410 > 9	163 169 219 257 319 430 692 941 923 795 2,433 2 7,343	23 17 20 16 30 46 71 95 88 83 280 2 771 8	186 186 239 273 349 476 763 1,036 1,011 878 2,713 4 8,114	513 520 578 453 363 301 243 204 157 98 216 7 3,653	102 96 81 84 56 45 40 44 20 18 58 2 646 3	615 616 659 537 419 346 283 248 177 116 274 9 4,299	
	MASTERS										
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	23 20 22 24 17 35 38 33 52 70 695 - 1,029 > 9	4 1 3 5 2 - 3 3 10 48 - 79 > 9	27 21 25 29 19 35 38 36 55 80 743 -	30 51 61 57 76 165 153 175 148 795 3	4 6 21 17 11 16 32 39 39 34 186 -	34 57 82 74 68 92 197 192 214 182 981 3 2,176	226 229 230 211 179 137 193 171 136 87 260 2	83 99 78 72 63 57 47 65 31 133 4	309 328 308 289 251 200 250 218 201 118 393 6 2,871	

TABLEAU 5. ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1977-78

ASS RAN				OTHER - AUTRE			TOTA	L		
М	F	Т	М	F	Т	М	F	т	LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET ANNÉE	NO.
									TOTAL	
383 259 179 110 79 50 39 30 18 15 43 8	234 135 114 67 25 27 22 21 12 7 14 4 682	617 394 293 177 104 77 61 51 30 22 57 12	322 147 71 77 30 39 51 33 66 60 282 199 1,377	153 73 77 53 66 17 31 18 29 21 76 49 663 3	475 220 148 130 96 56 82 51 95 81 358 248 2,040	1,938 1,689 1,688 1,499 1,342 1,393 1,848 2,125 2,162 1,962 9,510 230 27,386	647 467 427 361 313 245 302 319 297 243 1,097 63 4,781	2,585 2,156 2,115 1,860 1,655 1,638 2,150 2,444 2,459 205 10,607 293 32,167	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 2 13 14
									DOCTORAT	
- 50 333 24 4 5 9 4 3 - 3 1 136	10 5 4 3 1 1 1 2 - - 1 28 1	60 38 28 7 6 10 5 5 - - 3 2 164 1	123 43 17 10 8 6 8 4 8 10 22 90 349	33 12 12 3 3 2 3 2 1 2 4 6 83	156 55 29 13 11 8 11 6 9 12 26 96 432	932 851 945 818 807 898 1,177 1,495 1,542 1,405 6,649 103 17,622	171 133 121 109 97 98 130 164 126 118 519 11	1,103 984 1,066 927 904 996 1,307 1,659 1,668 1,523 7,168 114 19,419	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
									MAITRISE	
228 147 107 69 53 24 18 19 12 13 20 3 713	121 63 58 30 11 14 15 6 3 5 2 342	349 210 165 99 64 38 32 34 18 16 25 5	107 62 34 45 14 18 21 19 35 33 181 52 621	65 38 30 20 20 6 19 12 16 10 45 24 305 3	172 100 64 65 34 24 40 31 51 43 226 926	614 509 454 406 320 290 435 395 410 351 1,951 60 6,195	277 207 190 150 116 99 122 116 129 88 417 30	891 716 644 556 436 389 557 511 539 439 2,368 90 8,136	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42

TABLE 5. YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND HIGHEST EARNED DEGREE, 1977-78

	HIGHEST EARNED DEGREE AND YEAR	FULL PROFESSOR PROFESSEUR TITULAIRE		ASSOCIATE PROFESSOR PROFESSEUR AGREGE			ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT			
NO.	HIGHEST EARNED DEGREE AND TEAR	М	F	т	М	F	т	М	F	т
	PROFESSIONAL DEGREE									
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	13 16 27 26 14 19 20 28 32 35 255 1 486 > 9	1 - - 1 - 1 - 1 8 - - 12 > 9	14 16 27 27 14 19 21 28 32 36 263 1	19 21 22 26 40 54 48 57 47 55 116 -	1 1 4 4 6 2 2 2 10 - 33 6	20 22 22 27 44 58 54 59 49 57 126 - 538 7	62 73 79 64 69 29 37 16 14 16 21 -	10 8 8 10 5 8 3 3 2 - 8 65 3	72 81 87 74 74 37 40 19 16 16 29 - 545
	BACHELORS									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	3 5 8 5 4 3 9 11 15 20 170 1 254 > 9	- - - - 1 - 1 1 - 11 - 13 > 9	3 5 8 5 4 3 10 11 16 20 181 1 267 > 9	16 10 14 9 10 19 23 38 28 40 142 1 350	2 2 - 6 4 3 1 4 1 5 35 - 63 > 9	18 12 14 15 14 22 24 42 29 45 177 1	45 33 34 50 30 23 29 21 25 7 41 -	14 20 18 14 24 9 16 12 17 13 34 2 193 5	59 53 52 64 54 32 45 33 42 20 75 2 531
	OTHER									
71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	4 2 7 3 2 3 6 11 6 3 26 - 73 7	1 2 - 1 2 - 6 7	4 2 7 4 2 3 6 13 6 4 28 7 7	7 13 6 12 10 7 13 25 6 9 28 -	- - 2 1 1 1 1 4 - 1 10 - 20 9	7 13 6 14 11 8 14 29 6 10 38 - 156 7	26 35 24 21 7 16 12 10 8 2 12 3 176 3	13 6 3 3 6 2 5 4 1 1 7 - 5 1	39 41 27 24 13 18 17 14 9 3 19 3 227 3

TABLEAU 5. ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1977-78

ASS I:	NK NEXT BEL STANT PROFE INFERIEUR ROFESSEUR A	A CELUI		OTHER AUTRES			TOTAL		LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET ANNEE	
M	F	т	М	F	т	М	F	т	LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET ANNEC	NO.
									GRADE PROFESSIONNEL	
30 16 14 8 6 2 2 -	6 6 4 4 1 1 - 1	36 22 18 12 7 3 2 -	10 4 2 1 1 2	4	14 4 2 - 1 1 1	134 130 144 124 129 104 108 101 93 106 395	22 15 12 16 10 13 10 6 5 3	156 145 156 140 139 117 118 107 98 109 424	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	43 445 46 47 48 49 50 51 52 53
79 1	23 1	102	5 24 0	1 9 0	6 33 0	6 1,574 6	1 142 4	7 1,716 6	NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	54 55 56
									BACCALAUREAT	
50 45 26 22 14 15 10 7 5 2 13 2 2211	83 50 41 27 11 10 6 3 4 2 4 1 242 1	133 95 67 49 25 25 16 10 9 4 17 3 453	44 25 12 16 5 8 18 5 14 12 65 36 260	34 15 22 21 40 7 5 3 9 8 19 16 199 3	78 40 34 37 45 15 23 8 23 8 24 59 4	158 118 94 102 63 68 89 82 87 81 431 40 1,413	133 87 81 68 79 29 29 22 32 28 103 19 710	291 205 175 170 142 97 118 104 119 109 534 59 2,123	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70
									AUTRES	
										7.
25 18 8 7 1 - 5 1 1 - 6 2 74	14 11 7 3 1 1 1 1 1 2 5 - 47	39 29 15 10 2 1 6 2 2 2 11 2 11 2	38 13 6 6 3 7 3 5 9 5 12 16 123 2	17 8 13 9 3 2 4 - 3 1 5 2 6 7	55 21 19 15 6 9 7 5 12 6 17 18	100 81 51 49 23 33 39 52 30 19 84 21 582	44 25 23 18 11 6 11 11 5 6 29 2	144 106 74 67 34 39 50 63 35 25 113 23 773	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84

TABLE 6. SUMMARY : CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1977-78

	CAN	ADA	UNITED	STATES 	UNITEDROYAUM	KINGDOM ME-UNI		ER INWEALTH RES
NO.	NO.	*	NO.	8	NO.	2	ND.	8
NO.	NOMB.		NOMB.		NOMB.		NOMB.	
1 A. TOTAL	23,592	73.9	4,177	13.0	1,809	5.6	662	2.0
B. BY REGION								
2 ATLANTIC PROVINCES	2,540	72.4	478	13.6	251	7.1	89	2.5
3 QUEBEC	5,682	80.0	445	6.2	140	1.9	83	1.1
4 ONTARIO	9,589	75.4	1,644	12.9	749	5.8	274	2.1
5 WESTERN PROVINCES	5,781	67.2	1,610	18.7	669	7.7	216	2.5
C. BY SEX								
6 MALE	19,960	73.4	3,529	12.9	1,631	6.0	605	2.2
7 FEMALE	3,632	76.6	648	13.6	178	3.7	57	1.2
D. BY RANK								
8 FULL PROFESSOR	6,495	78.0	857	10.3	495	5.9	165	1.9
9 ASSOCIATE PROFESSOR	8,035	70.9	1,762	15.5	693	6.1	243	2.1
10 ASSISTANT PROFESSOR	6,001	71.4	1,212	14.4	457	5.4	189	2.2
11 RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR	1,523	81.6	156	8.3	64	3.4	26	1.3
12 OTHERS	1,538	76.5	190	9.4	100	4.9	39	1.9
E. BY ADMINISTRATIVE DUTIES								
13 WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	2,572	81.8	301	9.5	150	4.7	31	. 9
14 WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	21,020	73.0	3,876	13.4	1,659	5.7	631	2.1
F. BY HIGHEST EARNED DEGREE								
15 DOCTORATE	13,381	69.3	3,205	16.6	1,131	5.8	469	2.4
16 MASTERS	6,464	80.0	759	9.4	374	4 .6	128	1.5
17 PROFESSIONAL DEGREE	1,410	82.3	69	4.0	127	7.4	32	1.8
18 BACHELORS	1,786	85.0	106	5.0	107	5.0	23	1.0
19 OTHER	551	75.4	38	5.2	70	9.5	10	1.3
G. BY COUNTRY OF HIGHEST EARNED DEGREE								
20 CANADA -	13,303	92.0	379	2.6	286	1.9	170	1.1
21 UNITED STATES	5,830	56.7	3,615	35.1	237	2.3	203	1.9
22 UNITED KINGDOM	2,172	61.1	74	2.0	1,184	33.3	70	1.9
23 OTHER COMMONWEALTH	222	50.5	5	1.1	25	5.6	180	41.0
24 BELGIUM, FRANCE	849	68.0	13	1.0	11	-8	12	. 9
25 OTHER EUROPE	689	58.9	48	4.1	28	2.3	19	1.6
26 OTHER	168	53.5	5	1.5	10	3.1	-	
27 NOT REPORTED	359	75.8	38	8.0	·28	5.9	8	1.6

TABLEAU 6. SOMMAIRE : CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1977-78

BELG	TIIM	0.711	150	CT!	.c.p	TOTAL	NOT				
FRA	NCE SIQUE		RES	HT3  TUA		REPORTED - TOTAL	REPORTED - NON	TOTAL			
NO. - NOMB.	8	NO. NOMB.	8	NO. NOMB.	8	DECLARE	DECLARE NO NOMB.				NO.
495	1.5	655	2.0	522	1.6	31,912	255	32,167	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LA REGION	
27	.7	73	2.0	50	1.4	3,508	110	3,618		PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	2
341	4.8	227	3.1	180	2.5	7,098	26	7,124		QUEBEC	3
94	.7	218	1.7	145	1.1	12,713	43	12,756		ONTARIO	4
33	• 3	137	1.5	147	1.7	8,593	76	8,669		PROVINCES DE L'OUEST	5
									С.	SELON LE SEXE	
393	1.4	581	2.1	472	1.7	27,171	215	27,386		HOMMES	6
102	2.1	74	1.5	50	1.0	4,741	40	4.781		FEMMES	7
									D.	SELON LE RANG	
69	. 8	157	1.8	79	.9	8,317	45	8,362		PROFESSEUR TITULAIRE	8
165	1.4	254	2.2	169	1.4	11,321	76	11,397		PROFESSEUR AGREGE	9
182	2.1	167	1.9	193	2.2	8,401	72	8,473		PROFESSEUR ADJOINT	10
46	2.4	18	.9	32	1.7	1,865	30	1,895		RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	11
33	1.6	59	2.9	49	2.4	2,008	32	2,040		AUTRES	12
									E.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
34	1.0	38	1.2	17	.5	3,143	27	3,170		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	13
461	1.6	617	2.1	5 0 5	1.7	28,769	228	28,997		SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	14
									F.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
288	1.4	466	2.4	360	1.8	19,300	119	19,419		DOCTORAT	15
152	1.8	101	1.2	93	1.1	8,071	65	8,136		MAITRISE	16
11	.6	32	1.8	31	1.8	1,712	4	1,716		GRADE PROFESSIONNEL	17
32	1.5	22	1.0	23	1.0	2,099	24	2,123		BACCALAUREAT	18
12	1.6	34	4.6	15	2.0	730	43	773		AUTRES	19
									G.	SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE	
108	.7	98	.6	105	.7	14,449	68	14,517		CANADA	20
69	-6	114	1.1	2 03	1.9	10,271	73	10,344		ETATS-UN IS	21
3		25	•7	22	.6	3,550	31	3,581		R OYA UME-UNI	22
1	• 2	2	.4	4	.9	439	4	443		PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	23
292	23.3	34	2.7	37	2.9	1,248	9	1,257		BELGIQUE, FRANCE	24
5	. 4	353	30.2	26	2.2	1,168	13	1,181		PAYS D'EUROPE AUTRES	25
4	1.2	11	3.5	116	36.9	314	10	324		AUTRES	26
13	2.7	18	3.8	9	1.9	473	47	520		NON DECLARE	27

TABLE 7. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY REGION AND FIELD, 1977-78

		CANADA			STATES - -UNIS	S UNITED KINGDOM ROYAUME-UNI		OTHER COMMONWEALTH AUTRES	
		NO.	*	NO.	7	NO.	%	NO.	%
NO.		NOMB.		NOMB.		NOMB.		NOM8.	
ī	OTAL CANADA								
1	EDUCATION	2,589	80.8	369	11.5	100	3.1	51	1.5
2	FINE AND APPLIED ARTS	829	63.9	312	24.0	82	6.3	14	1.0
3	HUMANITIES AND RELATED	4,068	70.8	943	16.4	350	6.0	62	1.0
4	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	5,461	69.9	1,334	17.0	356	4.5	186	2.3
5	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	1,751	75.0	319	13.6	134	5.7	43	1.8
6	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	1,848	80.6	121	5.2	108	4.7	64	2.7
7	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	3,616	80.8	263	5.8	321	7.1	100	2.2
8	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	3,082	73.2	429	10.1	299	7.1	125	2.9
9	OTHER	348	62.3	87	15.5	59	10.5	17	3.0
10	TOTAL	23,592	73.9	4,177	13.0	1,809	5.6	662	2.0
	TLANTIC PROVINCES								
11	EDUCATION	298	78.4	50	13.1	18	4.7	7	1.8
12	FINE AND APPLIED ARTS	86	61.4	35	25.0	7	5.0	2	1.4
13	HUMANITIES AND RELATED	545	74.5	91	12.4	54	7.3	9	1.2
14	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	555	66.3	174	20.7	47	5.6	26	3.1
15	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	155	72.7	30	14.0	16	7.5	8	3.7
16	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	142	81.1	9	5.1	7	4.0	7	4.0
17	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	346	76.2	38	8.3	45	9.9	10	2.2
18	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	389	72.3	43	7.9	51	9.4	19	3.5
19 20	OTHER TOTAL	2.54.2	60.0	8	20.0	6	15.0	1	2.5
20	TOTAL	2,540	72.4	478	13.6	251	7.1	89	2.5
c	DUEBEC								
21	EDUCATION	605	83.9	46	6.3	13	1.8	-	-
22	FINE AND APPLIED ARTS	226	81.2	27	9.7	5	1.7	1	• 3
23	HUMANITIES AND RELATED	742	78.4	93	9.8	17	1.7	6	. 6
24	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,479	77.7	118	6.2	32	1.6	18	. 9
25	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	465	81.2	47	8.2	11	1.9	5	. 8

TABLEAU 7. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA REGION ET LE DOMAINE, 1977-78

BELGI FRAN BELGI	NCE	OTH EUR AUT NO.	OPE	CTH AUT NO.		TOTAL REPORTED - TOTAL DECLARE	NOT REPORTED NON DECLARE	TOTAL		
NOMB.		NOMB.	.5	NOMB.			1,01,04			NO.
									TOTAL CANADA	
40	1.2	26	. 8	28	.8	3,203	24	3,227	EDUCATION	1
12	.9	34	2.6	13	1.0	1,296	10	1,306	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	2
125	2.1	136	2.3	57	•9	5,741	21	5,762	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	3
158	2.0	140	1.7	174	2.2	7,809	54	7,863	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
22	. 9	33	1.4	30	1.2	2,332	10	2,342	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	5
42	1.8	61	2.6	47	2.0	2,291	73	2,364	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	6
30	. 6	70	1.5	75	1.6	4,475	10	4,485	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	7
56	1.3	134	3.1	82	1.9	4,207	30	4,237	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	8
10	1.7	21	3.7	16	2.8	558	23	581	AUTRES	9
495	1.5	655	2.0	522	1.6	31,912	255	32,167	TOTAL	10
									PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
2	• 5	3	.7	2	•5	380	5	385	EDUCATION	11
3	2.1	6	4.2	1	.7	140	1	141	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	12
11	1.5	13	1.7	8	1.0	731	5	736	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	13
4	• 4	14	1.6	17	2.0	837	20	857	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	14
-		3	1.4	1	•4	213	2	215	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	15
2	1.1	5	2.8	3	1.7	175	59	234	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	16
-		8	1.7	7	1.5	454	-	454	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	17
5	. 9	20	3.7	11	2.0	538	12	550	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	18
_	-	1	2.5	_		40	6	46	AUTRES	19
27	•7	73	2.0	50	1.4	3,508	110	3,618	TOTAL	20
									QUEBEC	
33	4.5	9	1.2	15	2.0	721	5	726	EDUCATION	21
7	2.5	8	2.8	4	1.4	278	-	278	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	22
47	4.9	31	3.2	10	1.0	946	-	946	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	23
128	6.7	58	3.0	69	3.6	1,902	6	1,908	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	24
19	3.3	13	2.2	12	2.0	572	2	574	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	25

TABLE 7. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY REGION AND FIELD, 1977-78

		CANA	ADA	UNITED	STATES	UNITED	INGDOM	OTHE COMMOD	R WEALTH
				ETATS-	-UNIS	ROYAUME	-UNI	AUTF	
		NO.	%	NO.	7	NO.	%	NO.	8
NO.		NOMB.	**	NOMB.	~	NOMB.	70	NOMB.	
0	UEBEC (CONT'D)								
26	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	509	78.0	29	4.4	12	1.8	15	2.3
27	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	899	86.8	34	3.2	17	1.6	8	.7
28	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	729	75.9	49	5.1	33	3.4	30	3.1
29	OTHER	28	87.5	2	6.2	-	_	_	_
30	TOTAL	5,682	80.0	445	6.2	140	1.9	83	1.1
50	TOTAL	7,002	00.0	772	0.2	140	1.07		***
n	NTARIO								
O	WARTO								
31	EDUCATION	879	85.0	99	9.5	21	2.0	16	1.5
32	FINE AND APPLIED ARTS	303	63.9	1 05	22.1	39	8.2	8	1.6
33	HUMANITIES AND RELATED	1,907	71.5	459	17.2	143	5.3	28	1.0
34	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	2,281	70.6	573	17.7	182	5.6	77	2.3
35	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	633	77.9	92	11.3	53	6.5	16	1.9
36	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	804	83.2	47	4.8	57	5.9	29	3.0
37	HEALTH PRCFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,407	83.4	84	4.9	111	6.5	50	2.9
38	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	1,259	76.5	162	9.8	116	7.0	42	2.5
39	OTHER	116	57.7	23	11.4	27	13.4	8	3.9
40	TOTAL	9,589	75.4	1,644	12.9	749	5.8	274	2.1
W	ESTERN PROVINCES								
41	EDUCATION	807	75.4	174	16.2	48	4.4	28	2.6
42	FINE AND APPLIED ARTS	214	52.9	145	35.8	31	7.6	3	•7
43	HUMANITIES AND RELATED	874	62.5	300	21.4	136	9.7	19	1.3
44	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,146	62.2	469	25.4	95	5.1	65	3.5
45	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	498	67.7	150	20.4	54	7.3	14	1.9
46	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	393	78.9	36	7.2	32	6.4	13	2.6
47	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	964	74.2	107	8.2	148	11.3	32	2.4
48	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	705	66.1	175	16.4	99	9.2	34	3.1
49	OTHER	180	63.1	54	18.9	26	9.1	8	2.8
50	TOTAL	5,781	67.2	1,610	18.7	669	7.7	216	2.5

TABLEAU 7. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA REGION ET LE DOMAINE, 1977-78

8ELG FRAI BELG NO. - NOMB.	VCE	OTHI EURI AUTI NO. - NOMB.	OPE	CTH AUTF NO.* NOMB.*		TOTAL REPORTED — TOTAL DECLARE	NOT REPORTED 	TOTAL	QUEBEC (SUITE)	NO.
									402020 (001/2)	
35	5.3	29	4.4	23	3.5	652	5	657	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	26
28	2.7	25	2.4	24	2.3	1.035	6	1,041	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	27
43	4.4	53	5.5	23	2.3	960	2	962	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	28
1	3.1	1	3.1	-	_	32	-	32	AUTRES	29
341	4.8	227	3.1	180	2.5	7,098	26	7,124	TOTAL	30
									ONTARIO	
4	.3	8	.7	6	• 5	1.033	2	1,035	EDUCATION	31
2	.4	13	2.7	4	.8	474	4	478	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	32
45	1.6	64	2.3	21	.7	2,667	8	2,675	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	33
24	.7	51	1.5	41	1.2	3,229	9	3,238	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	34
2	• 2	8	• 9	8	.9	812	2	814	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	35
3	.3	12	1.2	14	1.4	966	6	972	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	36
-	-	18	1.0	17	1.0	1,687	3	1,690	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	37
7	.4	33	2.0	25	1.5	1,644	6	1,650	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	38
7	3.4	11	5.4	9	4.4	201	3	204	AUTRES	39
94	.7	218	1.7	145	1.1	12,713	43	12,756	TOTAL	40
									PROVINCES DE L'OUEST	
		,	_	-	,		10	1 001	FOUCATION	6.1
1		6	.5	5	.4	1,069	12	1,081	EDUCATION	41
22			1.7	4	•9	404	5	409	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	42 43
22	1.5	28		18	1.2	1,397	8	1,405		44
2	•1	17	.9	47	2.5	1,841	19	1,860 739	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	45
1	•1	9	1.2	9	1.2	735			GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	46
2	. 4	15	3.0	7	2.0	498	3	501 1,300	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	47
2	-1	19	1.4	27	2.0	1,299	1	1,075	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	48
1	7	28	2.6	23		1,065	14	299	AUTRES	49
2	.7	8	2.8	7	2.4	285				50
33	•3	137	1.5	147	1.7	8,593	76	8,669	TOTAL	00

TABLE 8. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK AND SEX, 1977-78

		CANADA		UNITED STATES ETATS-UNIS		UNITED KINGDOM - ROYAUME-UNI		OTHER COMMONWEALTH AUTRES	
NO.		NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	%	NO. NOMB.	8	NO. - NOMB.	%
	FULL PROFESSOR								
1 2 3	MALE FEMALE TOTAL	6,200 295 6,495	78.0 78.4 78.0	817 40 857	10.2 10.6 10.3	474 21 495	5.9 5.5 5.9	161 4 165	2.0 1.0 1.9
•	ASSOCIATE PROFESSOR								
4 5 6	MALE FEMALE TOTAL	7,082 953 8,035	70.5 74.0 70.9	1,557 205 1,762	15.5 15.9 15.5	642 51 693	6.3 3.9 6.1	229 14 243	2.2 1.0 2.1
	ASSISTANT PROFESSOR								
7 8 . 9	MALE FEMALE TOTAL	4,706 1,295 6,001	70.7 73.9 71.4	930 282 1,212	13.9 16.1 14.4	395 62 457	5.9 3.5 5.4	165 24 189	2.4 1.3 2.2
1	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOP								
10 11 12	MALE FEMALE TOTAL	954 569 1,523	79.9 84.6 81.6	101 55 156	8.4 8.1 8.3	45 19 64	3.7 2.8 3.4	19 7 26	1.5 1.0 1.3
1	OTHER								
13 14 15	MALE FEMALE TOTAL	1,018 520 1,538	75.2 79.3 76.5	124 66 190	9.1 10.0 9.4	75 25 100	5.5 3.8 4.9	31 8 39	2.2 1.2 1.9
1	TOTAL								
16 17 18	MALE FEMALE TOTAL	19,960 3,632 23,592	73.4 76.6 73.9	3,529 648 4,177	12.9 13.6 13.0	1,631 178 1,809	6.0 3.7 5.6	605 57 662	2.2 1.2 2.0

TABLE 9. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPOINTED IN 1977 BY RANK AND SEX, 1977-78

		CAN	ETATS	STATES - -UNIS	UNITED_ ROYAUM		OT HER COMMONWEALTH AUTRES		
NO		NO. -	Я	ND.	*	NO.	*	NO. -	%
NO.		NOMB.		NOMB.		NOMB.		NOMB.	
	FULL PROFESSOR								
1 2 3	MALE FEMALE TOTAL	78 5 83	61.9 71.4 62.4	15 2 17	11.9 28.5 12.7	21 	16.6	4 - 4	3.1 - 3.0
	ASSOCIATE PROFESSOR								
4 5 6	MALE FEMALE TOTAL	150 19 169	64.3 65.5 64.5	37 7 44	15.8 24.1 16.7	20 1 21	8.5 3.4 8.0	10 1 11	4.2 3.4 4.1
	ASSISTANT PROFESSOR								
7 8 9	MALE FEMAL E TOTAL	583 151 <b>7</b> 34	67.8 69.9 68.2	116 42 158	13.5 19.4 14.6	60 9 69	6.9 4.1 6.4	25 6 31	2.9 2.7 2.8
	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR								
10 11 12	MALE FEMALE TOTAL	293 189 482	78.3 83.2 80.1	34 25 59	9.0 11.0 9.8	13 4 17	3.4 1.7 2.8	6 3 9	1.6 1.3 1.4
	OTHER								
13 14 15	MALE FEMALE TOTAL	172 103 275	56.2 69.1 60.4	46 25 71	15.0 16.7 15.6	47 6 53	15.3 4.0 11.6	9 2 11	2.9 1.3 2.4
	TOTAL								
16 17 18	MALE FEMALE TOTAL	1,276 467 1,743	67.2 74.3 69.0	248 101 349	13.0 16.0 13.8	161 20 181	8.4 3.1 7.1	54 12 66	2.8 1.9 2.6

TABLEAU 8. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG ET LE SEXE, 1977-78

BELG! FRAN BELG!	NCE	OTHE EURO AUTE	DPE	CTHE - AUTF		TOTAL REPORTED - TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL		
NO. - NOMB.	*	NO. - NOMB.	%	NO. - NCMB.	%		NO NOMB.			NO.
									PROFESSEUR TITULAIRE	
63 6 69	.7 1.5 .8	15C 7 157	1.8 1.8 1.8	76 3 79	.9 .7 .9	7,941 376 8,317	42 3 45	7,983 379 8,362	HOMMES FEMMES TOTAL PROFESSEUR AGREGE	1 2 3
135 30 165	1.3 2.3 1.4	230 24 254	2 • 2 1 • 8 2 • 2	159 10 169	1.5 .7 1.4	10,034 1,287 11,321	71 5 76	10,105 1,292 11,397	HOMMES FEMMES TOTAL PROFESSEUR ADJOINT	4 5 6
142 40 182	2.1 2.2 2.1	143 24 167	2.1 1.3 1.9	169 24 193	2.5 1.3 2.2	6,650 1,751 8,401	58 14 72	6,708 1,765 8,473	HOMMES FEMMES TOTAL	7 8 9
31 15 46	2.5 2.2 2.4	13 5 18	1.0	30 2 32	2.5 .2 1.7	1,193 672 1,865	20 10 30	1,213 682 1,895	RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT HOMMES FEMMES TOTAL	10 11 12
									AUTRES	
22 11 33	1.6 1.6 1.6	45 14 59	3.3 2.1 2.9	38 11 49	2.8 1.6 2.4	1.353 655 2.008	24 8 32	1,377 663 2,040	HOMMES FEMMES TOTAL	13 14 15
									TOTAL	
393 102 495	1.4 2.1 1.5	581 74 655	2.1 1.5 2.0	472 50 522	1.7 1.0 1.6	27,171 4,741 31,912	215 40 255	27,386 4,781 32,167	HOMMES FEMMES TOTAL	16 17 18

TABLEAU 9. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NOMMES EN 1977, SELON LE RANG ET LE SEXE, 1977-78

BELGI FRAN BELGI	NCE	OTH! EUR! AUT!	OPE	CTHE - AUTR		TOTAL REPORTED - TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL		
NO. NOMB.	8	NO. NOMB.	8	NO. NOMB.	*		NO NOMB.			NO.
									PROFESSEUR TITULAIRE	
3	2.3	3	2.3	2	1.5	126	_	126	HOMMES .	1
_	_	_	-	-	_	7	1	8	FEMMES	2
3	2.2	3	2.2	2	1.5	133	1	134	TOTAL	3
									PROFESSEUR AGREGE	
2	. 8	8	3.4	6	2.5	233	2	235	HOMMES	.5 6
1	3.4		-	-		29	1	30	FEMMES	-5
3	1.1	8	3.0	6	2.2	262	3	265	TOTAL	6
									PROFESSEUR ADJOINT	
21	2.4	21	2.4	33	3.8	859	13	872	HOMMES	7
3	1.3	3	1.3	2	.9	216	6	222	FEMMES	8
24	2.2	24	2.2	35	3.2	1,075	19	1,094	TOTAL	7
									RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	
9	2.4	5	1.3	14	3.7	374	9	383	HOMMES	10
5	2.2	1	.4		_	227	7	234	FEMMES	11
14	2.3	6	. 9	14	2.3	601	16	617	TOTAL	12
									AUTRES	
4	1.3	12	3.9	16	5.2	306	16	322	HOMMES	13
3	2.0		3.3		3.3	149	4	153	FEMMES	14
7	1.5	17	3.7	21	4.6	455	20	475	TOTAL	15
									TOTAL	
39	2.0	49	2.5	71	3.7	1,898	40	1,938	HOMMES	16
12	1.9	9	1.4	7	1.1	628	19	647	FEMMES	17
51	2.0	58	2.2	78	3.0	2,526	59	2,585	TOTAL	18

TABLE 10. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPOINTED IN 1977 BY FIELD, 1977-78

	CAN	ADA	UNITED ETATS	STATES - -UNIS	UNITED K		OTHER COMMONWEALTH AUTRES	
NO.	NO. - NOMB.	%	NO. NOMB.	8	NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	%
1 TOTAL	1,743	69.0	349	13.8	181	7.1	66	2.6
2 EDUCATION	195	81.5	29	12.1	5	2.0	5	2.0
3 FINE AND APPLIED ARTS	90	63.3	36	25.3	7	4.9	3	2.1
4 HUMANITIES AND RELATED	211	67.4	53	16.9	16	5.1	2	.6
5 SOCIAL SCIENCES AND RELATED	522	68.3	119	15.5	48	6.2	20	2.6
6 AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	100	68.9	25	17.2	11	7.5	2	1.3
7 ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	94	70.1	10	7.4	6	4.4	6	4.4
8 HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	308	77.3	23	5.7	38	9.5	11	2.7
9 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	137	72.1	15	7.8	13	6.8	9	4.7
10 OTHER	86	42.7	39	19.4	37	18.4	8	3.9

TABLE 11. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPOINTED IN 1977 BY COUNTRY OF HIGHEST DEGREE, 1977-78

	CA N.	ADA	UNITED .	STATES - -UNIS	UNITED P		OTHER COMMONWEALTH AUTRES	
NO.	NO. — NOMB.	*	NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	8
1 CANADA	1,232	89.7	54	3.9	26	1.8	19	1.3
2 UNITED STATES	286	44.3	278	43.1	15	2.3	20	3.1
3 UNITED KINGDOM	85	37.6	4	1.7	126	55.7	4	1.7
4 OTHER COMMONWEALTH	5	15.6	2	6.2	5	15.6	20	62.5
5 BELGIUM. FRANCE	43	55.1	3	3.8	2	2.5	**	-
6 OTHER EUROPE	16	32.0	2	4.0	1	2.0	1	2.0
7 OTHER	6	20.6	2	6.8	-	_	-	-
8 TOTAL REPORTED	1,673	68.7	345	14.1	175	7.1	64	2.6
9 NOT REPORTED	70	74.4	4	4.2	6	6.3	2	2.
10 TOTAL	1,743	69.0	349	13.8	181	7.1	66	2.6

TABLEAU 10. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NOMMES EN 1977, SELON LE DOMAINE, 1977-78

BELG FRAI BELG	NCE	OTHE EURO AUTE	PE	CTHI  AUTI		TOTAL REPORTED TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL		
NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	%		NO NOMB.			NO.
51	2.0	58	2.2	78	3.0	2,526	59	2,585	TOTAL	1
3	1.2	1	•4	1	.4	239	4	243	EDUCATION	2
1	.7	4	2.8	1	.7	142	2	144	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
9	2.8	13	4.1	9	2.8	313	2	315	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
20	2.6	10	1.3	25	3.2	764	19	783	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
1	.6	3	2.0	3	2.0	145	1	146	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
4	2.9	3	2.2	11	8.2	134	7	141	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
2	<u>.</u> 5	5	1.2	11	2.7	398	4	402	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
5	2.6	6	3.1	5	2.6	190	3	193	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
6	2.9	13	6.4	12	5.9	201	17	218	AUTRES	10

TABLEAU 11. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NOMMES EN 1977, SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE, 1977-78

BELG FRA BELG		OTH EUR AUT	OPE	CTH - AUT		TOTAL REPORTED  TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL		
NO. NOMB.	*	NO. NOMB.	*	NO. NCMB.	*		NO NOMB.			NO.
13	. 9	9	.6	19	1.3	1 •372	11	1,383	CANADA	1
7	1.0	9	1.3	30	4.6	645	15	660	ETATS-UNIS	2
-	-	3	1.3	4	1.7	226	4	230	ROYAUME-UNI	3
-	-	-	-	-	~	32	-	32	PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	4
26	33.3	2	2.5	2	2.5	78	5	83	BELGIQUE, FRANCE	5
2	4.0	26	52.0	2	4.0	50	3	53	PAYS D'EUROPE AUTRES	6
-	-	2	6.8	19	65.5	29	5	34	AUTRES	7
48	1.9	51	2.0	76	3.1	2,432	43	2,475	TOTAL DECLARE	8
3	3.1	7	7.4	2	2.1	94	16	110	NON DECLARE	9
51	2.0	58	2.2	78	3.0	2,526	, 59	2,585	TOTAL	10

TABLE 12. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY DISCIPLINE, 1977-78

		CANA	ADA	UNITED ETATS-	STATES - -UNIS	UNITED F - ROYAUME		OTHER COMMONWEALTH AUTRES		
NO.		NO. - NOMB.	*	NO. NOMB.	*	NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	Z	
1	ALL DISCIPLINES	23,592	73.9	4,177	13.0	1,809	5.6	662	2.0	
	EDUCATION									
2	PHYSICAL EDUCATION	594	80.7	65	8.8	32	4.3	16	2.1	
3	OTHER EDUCATION	1 ,995	80.8	304	12.3	68	2.7	35	1.4	
4	TOTAL EDUCATION	2,589	80.8	369	11.5	100	3.1	51	1.5	
	FINE AND APPLIED ARTS									
5	DRAMA, THEATRE	102	56.0	51	28.0	21	11.5	2	1.0	
6	MUSIC	341	64.4	137	25.8	20	3.7	6	1.1	
7	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	386	65.9	124	21.1	41	7.0	6	1.0	
8	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	829	63.9	312	24.0	82	6.3	14	1.0	
	100 A C C A									
	HUMANITIES AND RELATED	157	// 3	33	13.5	38	15.5	3	1.2	
9	CLASSICS	157	64.3	22	13.5	30	15.5	,	1.02	
	LANGUAGES									
10	ENGL I SH	972	69.3	279	19.9	111	7.9	22	1.5	
11	FRENCH	583	77.9	44	5.8	37	4.9	4	. 5	
12	SPANISH	94	65.2	20	13.8	8	5.5	2	1.3	
13	GERMAN	113	62.0	19	10.4	8	4.3	1	. 5	
14	OTHER MODERN LANGUAGES	304	68.0	66	14.7	25	5.5	3	.6	
15	TOTAL LANGUAGES	2,066	70.7	428	14.6	189	6.4	32	1.0	
16	HISTORY	742	72.5	190	18.5	57	5.5	6	. 5	
17	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	65	69.8	19	20.4	5	5.3	3	3.2	
18	MASS MEDIA STUDIES	113	82.4	14	10.2	4	2.9	-	_	
19	PHILOSOPHY	413	64.1	158	24.5	36	5.5	10	1.5	
20	RELIGIOUS STUDIES	433	78.7	75	13.6	15	2.7	7	1.2	
21	OTHER HUMANITIES	79	61.7	26	20.3	6	4.6	1	.7	
22	TOTAL HUMANITIES	4,068	70.8	943	16.4	350	6.0	62	1.0	
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
23	ARCHAEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	207	54.7	137	36.2	13	3.4	6	1.5	
24	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	1,051	74.1	183	12.9	41	2.8	40	2.8	
25	ECONOMICS	675	71.5	127	13.4	30	3.1	34	3.6	
26	GEOGRAPHY	415	65.6	57	9.0	98	15.5	16	2.5	
27	LAW	456	79.7	30	5.2	44	7.6	23	4.0	
28	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	124	72.0	25	14.5	7	4.0	3	1.7	
29	POLITICAL SCIENCE	534	75.1	112	15.7	19	2.6	10	1.4	
30	PSYCHOLOGY	862	63.7	372	27.5	48	3.5	27	1.9	
31	SOCIAL WORK	288	83.7	41	11.9	5	1.4	1	• 2	
32	SOCIOLOGY	589	66.8	180	20.4	35	3.9	18	2.0	
33	OTHER SOCIAL SCIENCES	260	64.0	70	17.2	16	3.9	8	1.9	
34	TOTAL SOCIAL SCIENCES	5,461	69.9	1,334	17.0	356	4.5	186	2.3	

TABLEAU 12. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA DISCIPLINE, 1977-78

BELG1	. UM	отн	ĒR	CTHE	ER.	TOTAL REPORTED	NOT REPORTED			
FRAN BELGI		E UR A UT		AUTR		TOTAL	NON	TOTAL		
NO.	car.	NO.	će	NO.		DECLARE	DECLARE			
NOMB.	**	NOMB.	8	NCMB.	*		NO NOMB.			NO.
495	1.5	655	2.0	522	1.6	31,912	255	32,167	TOTAL DES DISCIPLINES	1
									EDUCATION	
12	1.6	11	1.4	6	. 8	736	6	742	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	2
28	1.1	15	•6	22	.8	2,467	18	2,485	EDUCATION AUTRE	3
40	1.2	26	• 8	28	. 8	3,203	24	3,227	TOTAL EDUCATION	4
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
2	1.0	3	1.6	1	.5	182	2	184	ART DRAMATIQUE, THEATRE	5
5	•9	12	2.2	8	1.5	529	8	537	MUSIQUE	6
5	. 8	19	3.2	4	.6	585	-	585	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	7
12	• 9	34	2.6	13	1.0	1,296	10	1,306	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	8
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
3	1.2	8	3.2	2	. 8	244	2	246	ETUDES CLASSIQUES	9
	2.00	0	3.2	-	• 0		_	2.13	2,002	
									LANGUES	
3	• 2	8	• 5	6	.4	1,401	. 3	1,404	ANGLAIS	10
68	9.0	6	.8	6	.8	748	-	748	FRANCAIS	11
1	.6	13	9.0	6	4.1	144	1	145	ES PAGNOL	12
-	-	39	21.4	2	1.0	182	1	183	ALLEMAND AUTRES LANGUES MODERNES	13
8	1.7	32	7.1	9	2.0	2,922	9	451 2,931	TOTAL LANGUES	15
80 10	2.7	98	3.3	29 10	.9	1,023	5	1,028	HISTOIRE	16
_	_	1	1.0		_	93	_	93	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	17
3	2.1	2	1.4	1	.7	137	_	137	ETUDES DES MASS MEDIA	18
12	1.8	8	1.2	7	1.0	644	2	646	PHILOSOPHIE	19
7	1.2	8	1.4	5	.9	550	3	553	ETUDES RELIGIEUSES	20
10	7.8	3	2.3	3	2.3	128		128	HUMANITES ET DISC. CONNEXES AUTRE	21
125	2.1	136	2.3	57	.9	5,741	21	5,762	TOTAL HUMANITES ET DISC. CONNEXES	22
									SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
6	1.5	5	1.3	4	1.0	378	2	380	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	23
	2.7	23	1.6	41	2.8	1,418	14	1,432	GESTION ET AFFAIRES	24
18	1.9	22	2.3	37	3.9	943	4	947	ECONOMIQUE	25
16	2.5	18	2.8	12	1.8	632	4	636	GEOGRAPHIE	26
9	1.5	3	• 5	7	1.2	572	2	574	DROIT	27
4	2.3	3	1.7	6	3.4	172	-	<b>17</b> 2	ETUDES DE LºENVIRONNEMENT HUMAIN	28
10	1.4	9	1.2	17	2.3	711	2	713	SCIENCE POLITIQUE	29
17	1.2	18	1.3	8	.5	1,352	7	1,359	PSYCHOLOGIE	30
3	. 8	2	• 5	4	1.1	344	2	346	SERVICE SOCIAL	31
15	1.7	24	2.7	20	2.2	881	15	896	SOCIOLOGIE	32
21	5.1	13	3.2	18	4.4	406	2	408	SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	33
158	2.0	140	1.7	174	2.2	7,809	54	7,863	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	34

TABLE 12. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY DISCIPLINE, 1977-78

		CAN	UNITED -	-	UNITED P		OTHER COMMONWEALTH AUTRES		
NO.		NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	*	NO. - NDMB.	*	ND. NOMB.	%
	AGRICULTURE AND BICLOGICAL SCIENCES								
35	AGRICULTURE	300	79.3	46	12.1	14	3.7	5	1.3
36	BIOCHEMISTRY	136	80.9	12	7.1	11	6.5	2	1.1
37	BIOLOGY	527	75.7	96	13.7	37	5.3	17	2.4
38	BOTANY	114	69.9	25	15.3	19	11.6	3	1.8
39	HOUSEHOLD SCIENCE	192	77.7	37	14.9	5	2.0	5	2.0
40	VETERINARY MEDICINE	139	73.9	22	11.7	14	7-4	7	3.7
41	ZOOLOGY	199	67.9	61	20.8	24	8.1	2	. 6
42	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	144	72.3	20	10.0	10	5.0	2	1.0
43	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	1,751	75.0	319	13.6	134	5.7	43	1.8
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES								
44	ARCHITECTURE	139	73.1	14	7.3	15	7.8	3	1.5
	ENGINEERING								
45	CHEMICAL ENGINEERING	171	76.6	23	10.3	11	4.9	5	2.2
46	CIVIL ENGINEERING	300	81.5	16	4.3	15	4.0	14	3.8
47	ELECTRICAL ENGINEERING	381	83.5	13	2.8	14	3.0	16	3.5
48	MECHANICAL ENGINEERING	308	83.9	10	2.7	19	5.1	7	1.9
49	OTHER ENGINEERING	400	82.1	21	4.3	20	4-1	16	3.2
50	TOTAL ENGINEERING	1,560	82.0	83	4.3	79	4.1	58	3.0
51	FORESTRY	66	75.8	12	13.7	4	4.5	2	2.2
52	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	83	73.4	12	10.6	10	8.8	1	. 8
53	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	1,848	80.6	121	5.2	108	4.7	64	2.7
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS								
54	DENTISTRY	242	77.5	22	7.0	21	6.7	17	5.4
55	MEDICINE	2+343	79.5	140	4.7	257	8.7	62	2.1
56	NURSING	531	87.1	57	9.3	9	1.4	9	1.4
57	PHARMACY	131	85.6	9	5.8	7	4.5	1	.6
58	PUBLIC HEALTH	130	79.2	9	5.4	10	6.0	7	4.2
59	REHABILITATION MEDICINE	141	77.0	20	10.9	11	6.0	4	2.1
60	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	98	89.0	6	5.4	6	5.4	-	-
61	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	3,616	80.8	263	5.8	321	7.1	100	2.2
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES								
62	CHEMISTRY	699	77.3	75	8.2	89	9.8	12	1.3
63	GEOLOGY AND RELATED	303	72.8	34	8.1	43	10.3	12	2.8
64	MATHEMATICS	1,260	69.1	238	13.0	79	4.3	81	4.4
65	PHYSICS	743	78.1	63	6.6	78	8.2	18	1.8
66	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	77	68.1	19	16.8	10	8.8	2	1.7
67	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	3,082	73.2	429	10.1	299	7.1	125	2.9
68	OTHER	348	62.3	87	15.5	59	10.5	17	3.0

TABLEAU 12. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA DISCIPLINE, 1977-78

BELG1 FRAN	NCE	OTHE EURO		СТНЕ		TOTAL REPORTED	NOT REPORTED	TOTAL		
BELGI	QUE	AUTE	RES	AUTR	RES	TOTAL DECLARE	NON DECLARE			
NO.	78	NO.	%	NO .	%	N	D NOMB.			
NOMB.		NOMB.		NOMB.						ND.
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
3	.7	5	1.3	5	1.3	378	1	379	AGRICULTURE	35
3	1.7	3	1.7	1	•5	168	-	168	BIOCHIMIE	36
5	.7	8	1.1	6	. 8	696	5	701	BIOLOGIE	37
-	-	-	-	2	1.2	163	2	165	BOTANIQUE	38
1	.4	2	. 8	5	2.0	247	-	247	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	39
1	.5	3	1.5	2	1.0	188	-	188	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	40
1	• 3	3	1.0	3	1.0	293	2	295	ZOOLOGIE	41
8	4.0	9	4.5	6	3.0	199	-	199	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	42
22	• 9	33	1.4	30	1.2	2,332	10	2,342	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	43
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
5	2.6	9	4.7	5	2.6	190	17	207	ARCHITECTURE	44
									GENIE	
5	2.2	4	1.7	4	1.7	223	5	228	GENIE CHIMIQUE	45
5	1.3	11	2.9	7	1.9	368	15	383	GENIE CIVIL	46
7	1.5	14	3.0	11	2.4	456	9	465	GENIE ELECTRIQUE	47
7	1.9	8	2.1	8	2.1	367	14	381	GENIE MECANIQUE	48
9	1.8	9	1.8	12	2.4	487	12	499	GENIE AUTRE	49
33	1.7	46	2.4	42	2.2	1,901	55	1,956	TOTAL GENIE	50
1	1.1	2	2.2	-	-	87	1	88	FORESTERIE	51
3	2.6	4	3.5	-	**	113	-	113	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	52
42	1.8	61	2.6	47	2.0	2,291	73	2,364	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	53
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
3	.9	3	• 9	4	1.2	312	1	313	ART DENTAIRE	54
20	.6	62	2.1	60	2.0	2.944	6	2,950	MEDEC I NE	55
_	_	-	-	3	.4	609	2	611	SCIENCES INFIRMIERES	56
2	1.3	_	_	3	1.9	153	_	153	PHARMACIE	57
3	1.8	3	1.8	2	1.2	164	_	164	SANTE PUBLIQUE	58
2	1.0	2	1.0	3	1.6	183	1	184	REHABILITATION	59
_	_	_	_	_	_	110		110	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	60
30	.6	70	1.5	75	1.6	4,475	10	4,485	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	61
30		, 0	1.0	, ,	140	1,112		.,		
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
9	۰9	13	1.4	7	.7	904	5	909	CHIMIE	62
7:	1.6	12	2.8	5	1.2	416	1	417	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	63
27	1.4	83	4.5	55	3.0	1,823	18	1,841	MATHEMAT I QUES	64
13	1.3	24	2.5	12	1.2	951	4	955	PHYSIQUE	65
-	-	2	1.7	3	2.6	113	2	115	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	66
56	1.3	134	3.1	82	1.9	4,207	30	4,237	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	67
10	1.7	21	3.7	16	2.8	558	23	581	AUTRES	68

TABLE 13. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX. FIELD AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1977-78

CANADIAN CITIZENS ONLY

	FIELD AND COUNTRY OF 1ST DEGREE		CANAD	A	U	NITED ST			TED_KII		CO	OTHER MMONWEAU AUTRES	_тн
NO.		М	F	Т	M	F	Т	М	F	Т	М	F	т
	ALL FIELDS												
1 2 3 4 5 6 7 8	CANADA UNITED STATES UNITED KINGOOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	9,718 248 378 143 74 190 190 24	2,143 47 65 9 23 28 20 3 2,338	11.861 295 443 152 97 218 210 27 13.303	3,688 838 134 114 18 51 142 7	615 163 14 12 6 7 18 3 838	4,303 1,001 148 126 24 58 160 10 5,830	927 30 937 63 2 18 48 1 2,026	83 2 55 2 - 4 - 146	1,010 32 992 65 2 18 52 1 2,172	42 21 138 1 2 2 2 206	2 1 - 13 - - - 16	44 1 21 151 1 2 2 2
	EDUCATION												
10 11 12 13 14 15 16 17	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,040 19 23 8 6 7 5 2	364 7 7 3 1 1 1 2	1,404 26 30 11 7 8 6 2	562 108 14 8 2 3 5 705	143 24 4 3 2 1 2 -	705 132 18 11 4 4 7 3 884	25 1 29 1 - - - 56	3 8 11	28 1 37 1 - - 67	1 5 6	-	1 5 - - - 6
	FINE AND APPLIED ARTS												
19 20 21 22 23 24 25 26 27	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER CCUNTRY NOT REPORTED TOTAL	226 6 9 - - 1 1 1 243	95 - 2 1 - 1 1 100	321 6 11 1 - - 2 2 343	118 75 6 1 - 1 5 - 206	24 16 2 - 1 1 1 - 44	142 91 8 1 - 2 6 - 250	16 2 23 - - - - 41	7 1 5 13	23 3 28 - - - - - 54	-	-	-
	HUMANITIES												
28 29 30 31 32 33 34 35 36	CANADA UNITED STATES UNITED KINGOOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,323 74 60 7 22 32 17 3	370 21 24 1 13 10 7 -	1,693 95 84 8 35 42 24 3	521 198 31 6 5 8 7 1	85 29 2 1 3 2 5 -	606 227 33 7 8 10 12 1	252 12 151 6 1 4 12 -	36 1 15 - - 3 - 55	288 13 166 6 1 4 15 -	5 - 8 - 1 14	1 1 - 1 3	6 1 - 9 - 1 1 7
	SOCIAL SCIENCES												
37 38 39 40 41 42 43	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED	2,210 64 87 28 14 24 35	451 10 18 1 4 6 2	2,661 74 105 29 18 30 37	1,032 267 40 44 7 15 43 2	92 47 4 4 1 2 4	1,124 314 44 48 8 17 47	247 8 115 14 1 6 9	22	269 8 119 14 1 6 9	9 - 8 24 1 - 1	1	10 - 8 25 1 - 1
45	TOTAL	2,468	493	2,961	1,450	156	1,606	401	26	427	43	2	45

TABLEAU 13. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1977-78

CITOYENS CANADIENS SEULEMENT

	BELGIU FRANCE			OT HER EUROPI			OTHER		COUNT	RY NOT	REPORT	ED	TOTA			
	BELGIQ			AUTRE			AUTRE	S	PAYS	NON DEC	LARE		1014		DOMAINE ET PAYS DU PREMIER GRADE	
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
															TOTAL DES DOMAINES	
494 9 10 12 174 21 9 2 731	59 2 4 - 46 5 2 -	553 11 14 12 220 26 11 2 849	155 10 12 12 3 401 21 4	11 1 1 52 3 2 71	166 10 13 13 4 453 24 6	14 2 7 - 4 118 - 145	1 - - - 21 1 23	14 3 7 - 4 139 1	19 2 4 - 2 1 88 116	12 - - - - - - 38 50	2 4 - 2 1 126	1,139 1,503 482 272 689 531 126	2,925 216 139 37 76 92 68 47 3,600	1,355 1,642 519 348 781 599 173	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	1 2 3 4 5 6 7 8 9
															EDUCATION	
40 - - 6 1 - 47	6	46 - - 10 1 - 57	9	2 2	9	2 1 1 5 - 9	1 1 - 2	2 2 1 - - 6 - 11	4 - - - - - 12 16	1	5 - - - 20 25	1,682 129 68 22 14 21 16 17	517 32 19 6 7 4 4 8 597	2,199 161 87 28 21 25 20 25 2,566	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	10 11 12 13 14 15 16 17
															BEAUX-ARTS ET ARTS APP.	
12 - - 11 - - 23	3 2 5	15 - - 13 - - - 28	3 - - 10 - - 13	1 - 1 - 7 - 2 11	4 - 1 17 - 2 24	3 1 2 2 6	1	3 1 3 - 7	1 - - - - - 16 17	- - - - - 1 1	1 - - - - 17 18	378 85 38 1 11 11 8 17 549	130 17 9 2 2 8 3 4	508 102 47 3 13 19 11 21 724	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	19 20 21 22 23 24 25 26 27
															HUMANITES	
204 7 9 6 67 7 2 1 303	30 2 4 - 30 3 1 - 70	234 9 13 6 97 10 3 1	99 3 6 - 1 87 1 1 198	6 - 1 17 2 - 26	105 3 6 - 2 104 3 1 224	- 3 - 2 15 - 20	- - - - - 8 1	- 3 - 2 23 1 29	4 - 2 - - - 8 14	9	13 - 2 - - - 11 26	2,408 294 262 33 96 140 55 14 3,302	537 54 45 3 47 32 26 4 748	2,945 348 307 36 143 172 81 18 4,050	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	28 29 30 31 32 33 34 35 36
															SCIENCES SOCIALES	
170 2 - 3 47 8 4 1 235	19 - - 6 1 1 - 27	189 . 2 - 3 53 9 5 1 262	17 5 4 3 2 50 5 -	2	19 5 4 3 2 53 6 -	4 - 2 - - 15 - 21	2 - 2	4 - 2 - - 17 - 23	4 1 1 - - 2 - 18 26	- - - - - 5 5	4 1 1 - 2 - 23 31	3,693 347 257 116 72 105 112 28 4,730	587 57 26 6 11 12 10 8 717	4,280 404 283 122 83 117 122 36 5,447	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	37 38 39 40 41 42 43 44

TABLE 13. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1977-78

CANADIAN CITIZENS ONLY

_	7.7.7.D. AND		CANADA	<b>A</b>	UI	NITED STA			ED KING		COM	OTHER IMONWEAL AUTRES	тн
С	TIELD AND COUNTRY OF 1ST DEGREE	A.f.	F	т	М	F	т	М	F	Т	М	F	Т
NO.		М	r	,	М	r	'	14	,	,	"1	,	,
Α	GRIC. AND BIOL. SCI.												
46 47 48 49 50 51 52 53 54	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPCRIED TOTAL	697 23 38 16 4 20 14 -	157 3 2 1 2 1 2 1 2 -	854 26 40 17 6 21 16 -	363 25 7 7 7 - 1 13 - 416	85 9 1 2 - 1 3 1 102	448 34 8 9 - 2 16 1 518	54 1 74 4 - 3 - 136	5 - 9 2 - - - 16	59 1 83 6 - 3 - 152	10 - 4 18 - - - 32	1 1	10 - 4 19 - - - - 33
Ε	NGINEERING & APP. SCI.												
55 56 57 58 59 60 61 62 63	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	813 10 44 28 7 26 39 1	10	823 10 44 28 7 26 42 1	331 40 14 12 1 13 21 - 432	2 3	333 43 14 12 1 13 21 - 437	116 2 122 13 - 3 10 - 266	1 1	116 2 123 13 - 3 10 - 267	2 - 1 8 11	-	2 1 8 - - - 11
Н	EALTH PROFESSIONS												
64 65 66 67 68 69 70 71 72	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER CCMMONWEALTH BELGIUM. FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,844 18 49 15 10 41 36 5 2,018	596 6 10 2 2 6 3 1 626	2,440 24 59 17 12 47 39 6 2,644	223 41 5 7 1 2 10 -	165 29 1 2 - - 1 - 198	388 70 6 9 1 2 11 - 487	46 1 169 8 - 2 5 - 231	7 - 8 - - - - - 15	53 1 177 8 - 2 5 - 246	6 - 1 23 - - - - 30	7 7	6 1 30 - - - 37
М	MATH. AND PHYS. SCI.												
73 74 75 76 77 78 79 80 81	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,417 28 63 39 9 37 43 5	74 - 2 - 1 4 1 - 82	1,491 28 65 39 10 41 44 5	480 75 16 28 2 8 37 1 647	11 4 - - - 2 - 17	491 79 16 28 2 8 39 1 664	153 3 238 17 - 2 8 - 421	3 - 5 - 1 - 9	156 3 243 17 - 2 9	10 - 5 49 - 1 - 65	3	10 - 5 52 - 1 - 68
C	THER												
82 83 84 85 86 87 88 89	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	148 6 5 2 2 3 - 1 167	26 - - - - - - 26	174 6 5 2 2 3 - 1 193	58 9 1 1 - - 1 70	8 2  - - - - 10	66 11 1 1 - - 1 80	18 - 16 - 1 1 1 2 36	-	18 16 - 1 1 1 36	1 3 - 1 - 5		1 3 - 1 - 5

TABLEAU 13. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1977-78

CITOYENS CANADIENS SEULEMENT

	BELGIUM FRANCE BELGIQU			OT FER EUROPE AUTRES			OTHER - AUTRES			Y NOT F		ED	TOTA			
															DOMAINE ET PAYS DU PREMIER GRADE	
М	F	T	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
															SC. AGRICOLES ET BICL.	
9 1 6 16	-	9 - 1 6 1 6	10 - 1 2 - 18 2 1 34	1 1 - 4 - 6	11 - 2 2 2 - 22 2 1 40	2 2	2 2		1 2 3	-	1 2 3	1.144 49 124 48 10 39 34 3	248 12 13 6 2 6 7 1 295	1,392 61 137 54 12 45 41 4	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	46 47 48 49 50 51 52 53 54
															GENIE ET SC. APPLIQUEES	
20 - 1 1 10 1 - - 33	-	20 - 1 1 10 1 - - 33	5 1 1 3 - 69 7 - 86	2 - 2	5 1 1 3 - 71 7 - 88	9 9	1	10	- - - - - 1 6 7		- - - - 1 6 7	1,287 53 183 65 18 112 87 7	12 3 1 - 2 4 - 22	1,299 56 184 65 18 114 91 7	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONHEALTH AUTRES BELGIGUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	55 56 57 58 59 60 61 62 63
															PROFESSIONS DE LA SANTE	
8 - - 8 2 - - 18	1 - 3 1 - 5	9	6 - - - 70 1 1 78	1 - - - 14 - - 15	7 - - 84 1 1 93	2 - - 1 49 - 52	6	2 1 55 - 58	3 - - - - 7 10	2	5 19 24	2,138 60 224 53 19 118 101 13 2,726	772 35 19 11 5 21 10 13 886	2,910 95 243 64 24 139 111 26 3,612	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	64 65 66 67 68 69 70 71 72
															MATH. ET SC. PHYSIQUES	
29 - 1 18 1 3 - 52	1 - 1	29 - 1 19 1 3 - 53	6 1 4 - 81 4 1 97	3 - 3	6 1 - 4 - 84 4 1 100	3 - 1 - 1 19 - 24		3 - 1 - 1 19 - 24	3 - - - - 7 10	- - - - - - 4 4	3	2,101 107 323 138 29 131 114 14 2,957	88 4 7 3 2 7 4 4 119	2,189 111 330 141 31 138 118 18 3,076	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	73 74 75 76 77 78 79 80 81
															AUTRES	
2 1 1 4	-	2 - 1 1 1 - 4	6		6	2 2		2 2	1	5 5	- 1 - - - 17 18	226 15 24 6 3 12 4 13 303	34 2 - - - - 5 41	260 17 24 6 3 12 4 18	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	82 83 84 85 86 87 88 89

TABLE 14. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1977-78

NON-CANADIAN CITIZENS ONLY

f	FIELD AND		CANADA	A	UI	NITED ST			TED_KIN		c	OTHER OMMONWEA AUTRES	
. СИ	COUNTRY OF 1ST DEGREE	М	F	т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	т
Į.	ALL FIELDS												
1 2 3 4 5 6 7 8 9	CANADA UNITED STATES UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	168 252 193 120 67 70 78 3	58 63 31 19 12 5 7	226 315 224 139 79 75 85 3	88 3,082 161 170 50 86 163 5	17 530 26 10 17 14 24 1	105 3,612 187 180 67 100 187 6	14 50 1,096 58 4 25 30 -	6 89 2 - 2 3 -	14 56 1.185 60 4 27 33 -	1 2 . 17 . 174 - 3 . 1 . 2	1 1 1 14 - - - 17	2 3 18 188 - 3 1 2 217
E	EDUCATION												
10 11 12 13 14 15 16 17	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	11 18 10 15 8 3 2	5 8 2 2 1 - - 18	16 26 12 17 9 3 2	7 270 20 17 1 4 12 -	2 77 3 1 3 2 4 -	9 347 23 18 4 6 16 -	1 1 27 4 1 - - 34	10	1 1 37 4 1 - - 44	3	1	- - - 4 - - - - 4
F	INE AND APPLIED ARTS												
19 20 21 22 23 24 25 26 27	CANADA UNITED STATES UNITED KINGOOM OTHER CCMMONWEALTH BELGIUM. FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	5 7 1 1 - - 1 15	1 2	6 7 1 2 - 1 1 7	6 248 3 1 - 3 2 - 263	- 44 3 - 2 3 2 - 54	6 292 6 1 2 6 4 -	- 1 44 2 - 1 - 48	- 8 - 1 - 9	1 52 2 - 2 - 57	2 2	2	- - 4 - - - 4
ŀ	MUMANITIES												
	CANADA UNITED STATES UNITED KINGOOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	43 65 43 6 4 11 2 2	11 17 13 1 4 - 2 3 -	54 82 56 7 8 13 5 2	20 634 50 9 6 18 12 1	4 121 10 1 7 6 4 - 153	24 755 60 10 13 24 16 1	5 28 176 3 1 5 5 -	2 25 - - 2 - 29	5 30 201 3 1 5 7	- - 4 15 - 1 - - 20	3 3	- - 4 18 - 1 - - 23
S	OCIAL SCIENCES												
37 38 39 40 41 42 43 44	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	39 87 54 24 21 10 20 -	19 23 7 4 3 3 -	58 110 61 28 24 13 20 -	17 1,040 54 64 20 26 67 1	3 149 8 3 2 - 9 1 175	20 1,189 62 67 22 26 76 2	1 13 175 17 1 5 8 - 220	12 2 - 1 1 - 20	1 17 187 19 1 6 9	- 1 6 37 - - - - 44	1 4 5	- 1 7 41 - - - 49

TABLEAU 14. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1977-78

CITOYENS NON-CANADIENS SEULEMENT

	BELGIUM FRANCE BELGIOM			OTHER EUROPE AUTRES			OTHER AUTRES			RY NOT		ED	T OT A		DOMAINE ET	
М	F	т	М	F	т	М	F	т	М	F	Т	М	F	т	PAYS DU PREMIER GRADE	NO.
															TOTAL DES DOMAINES	
3 14 10 10 251 21 17 -	65 4 2 73	5 14 10 10 316 25 19 -	5 29 15 6 4 357 20 2 438	2 1 1 37 - 42	7 30 16 6 5 394 20 2 480	- 4 2 - 3 5 117 - 131	15	- 4 2 - 3 5 132 - 146	1 11 2 2 1 1 1 - 32 50	- 3 1 - - 1 1 11 17	. 14 3 2 1 2 1 43 67	280 3,444 1,496 540 380 568 426 44 7,178	80 604 149 45 95 63 52 12	360 4,048 1,645 585 475 631 478 56 8,278	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	1 2 3 4 5 6 7 8 9
															EDUCATION	
16 - 1 17	- - - 7 - 1 - 8	23 - 2 - 25	1 9 2 - 12	1 3 - 4	2 12 2 16		- - - 1 1	- - - - 5 5	2 1 1 - - 4 8	1 1 2	- 3 1 1 - - 5 10	19 291 58 40 27 16 21 4	7 86 15 4 12 5 6 1	26 377 73 44 39 21 27 5	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	10 11 12 13 14 15 16 17 18
															BEAUX-ARTS ET ARTS APP.	
1 2 - 3	2 1 - 3	- - 1 4 1 - 6	- 2 - - 22 2 2 - 26	3 - 3	2 - 25 2 29	6		6 - 6	3    4 7	- - - - - - 1 1	3 5 8	11 261 48 7 2 26 11 4 370	1 44 11 3 4 8 2 1 74	12 305 59 10 6 34 13 5	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	19 20 21 22 23 24 25 26 27
															HUMANITES	
1 10 8 3 64 5 4	2  26 1  29	3 10 8 3 90 6 4	3 18 6 - 2 64 3 1	1 1 - - 16 - - 18	4 19 6 - 2 80 3 1	- 1 1 - - - 9 - 11	- - - - 6 - 6	1 1 1 - - 15 - 17	1 2 - 1 - 3 7	- - - 1 - 1 2	1 2 - 1 1 - 4 9	73 758 288 36 78 104 35 7	18 141 48 5 37 26 15 1	91 899 336 41 115 130 50 8	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	28 29 30 31 32 33 34 35 36
															SCIENCES SOCIALES	
1 4 2 2 93 7 11	19 1 1 - 21	1 4 2 2 112 8 12 -	- 3 6 4 1 66 4 - 84	1 7	1 3 7 4 1 71 4 -	- 3 1 - 2 - 22 - 28		- 3 1 - 2 - 26 - 32	- 2 - - - - 4 6	1 2 3	3 6 9	58 1,153 298 148 138 114 132 5 2,046	23 177 29 13 24 10 15 3 294	81 1,330 327 161 162 124 147 8 2,340	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE; FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	37 38 39 40 41 42 43 44 45

TABLE 14. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1977-78

NON-CANADIAN CITIZENS ONLY

	FIELD AND COUNTRY OF 1ST DEGREE		CANACA		٩U	NITED ST			TED_KIN		CO	OTHER MMONWEAL AUTRES	тн
NO.		М	F	т	М	F	т	М	F	т	М	F	т
	AGRIC. AND BIOL. SCI.												
46 47 48 49 50 51 52 53 54	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	8 26 10 8 4 3 3	3 3 3 2	11 29 10 11 6 3 3 73	9 226 7 14 4 4 5 1 270	1 49 - 1 - - 3 - 54	10 275 7 15 4 8 1 324	3 2 97 3 1 3 3 -	- 8 - - - - 8	3 2 105 3 1 3 -	1 7 - 1 - 1 10	1 1	1 8 - 1 - 11
	ENGINEERING & APP. SCI.												
55 56 57 58 59 60 61 62 63	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	14 4 5 14 20 9 8 1	1	15 4 5 14 21 9 8 1 77	6 102 9 15 10 8 21 1	-	6 102 9 15 10 8 21 1	85 9 - 3 3 -		85 9 - 3 3 -	1 20 1 20 22	-	1 20 - 1 - 22
	HEALTH PROFESSIONS												
64 65 66 67 68 69 70 71 72	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	23 12 39 20 2 17 23 -	14 9 6 6 1 - 4	37 21 45 26 3 17 27 -	9 147 6 10 3 7 9	5 62 2 3 2 1 1 76	14 209 8 13 5 8 10 -	1 2 226 8 - 3 5 - 245	18	1 2 244 8 - 3 5 - 263	2 40 - - 1 43	1 1 - 1 - - - 3	1 1 2 41 - - 1 46
ı	MATH. AND PHYS. SCI.												
73 74 75 76 77 78 79 80 81	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM. FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	20 30 30 30 7 17 17 17	1 2 2 2 2 - - 7	21 32 32 32 7 17 17	12 357 10 36 5 10 32 1	2 15 1 - 2 1 - 2 1	14 372 10 37 5 12 33 1	2 224 11 - 4 4 - 245	5 5	2 229 11 - 4 4 - 250	- 1 3 43 - 1 - 1 49	1 1	1 3 44 - 1 - 1 50
(	OTHER												
82 83 84 85 86 87 88 89	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER CCMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	5 3 1 2 1 - 2 - 14	3 1 1 5	8 4 2 2 1 - 2 19	2 58 2 4 1 6 3 -	13 - 11 14	2 71 2 4 2 6 3 -	1 3 42 1 - 1 2 - 50	3 3	1 3 45 1 1 2	7 7	1	- - 8 - - - 8

TABLEAU 14. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1977-78

CITOYENS NON-CANADIENS SEULEMENT

1	BELGIUM FRANCE BELGIQU	Ε		OT FER EUROPE AUTRES			OTHER	i		Y NOT R		ED	TOTAI		OOMAINE ET	
М	F	Т	М	F	т	М	F	т	М	F	т	М	F	P T	AYS DU PREMIER GRADE	NO.
														S	C. AGRICOLES ET BIOL.	
10 1 1 1	2 - 2	12 1 - 13	1 1 - - - 18 1 - 21	3	1 1 - - 21 1 - 24	- - - 1 10 - 11	1	- - - 1 11 12	1 1		1 2 3	22 255 115 33 19 30 23 1 498	52 8 5 4 3 4 2 82	26 307 123 38 23 33 27 3 580	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTPES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	46 47 48 49 50 51 52 53 54
														G	SENIE ET SC. APPLIQUEES	
1 - 1 11 1 - - 14	-	1 - 1 11 11 - - 14	1 1 - 1 - 38 2 - 43	-	1 1 - 1 - 38 2 - 43	- - - 1 12 - 13	-	- - - 1 12 - 13	1 1	-	1 1	22 108 100 60 41 61 46 2 440	1	23 108 100 60 42 61 46 2	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	55 56 57 58 59 60 61 62 63
														Р	PROFESSIONS DE LA SANTE	
- - - 13 1 - - 14	5 5	- - - 18 1 - - 19	- 1 - - - 46 2 - 49		- 1 - - 50 2 - 53	- - - 1 25 - 26	2 2	- - - 1 27 - 28	2 2 2	1 1 1 1 - 3	- 1 1 - - 1 2 5	33 162 273 78 18 75 64 3	20 73 27 10 8 5 8	53 235 300 88 26 80 72 3	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	64 65 66 67 68 69 70 71 72
														М	NATH. ET SC. PHYSIQUES	
- - 3 38 6 - - 47	3 3	3 41 6 - 50	3 3 1 - 82 4 - 93	3	- 3 3 1 - 85 4 - 96	- - - 1 2 23 - 26	- - - - 1 - 1	- - 1 2 24 - 27	1 1 1 - 1 4 7	   2 2	1 1 - - 1 - 6 9	34 392 271 124 51 123 80 6	3 17 7 4 3 5 2 2	37 409 278 128 54 128 82 8	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	73 74 75 76 77 78 79 80 81
														А	UTRES	
- - - 4 - 1 5	1 1 2	- - - 5 1 1 - 7	12 - 1		12 - 1		-	6 - 6	11 11	2 2 2	13	8 64 45 14 6 19 14 12	3 14 4 1 2 1 - 2 27	11 78 49 15 8 20 14 14 209	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	82 83 84 85 86 87 88 89

TABLE 15. SUMMARY: SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1977-78

			PROFESSON - SEUR TITUI			IATE PROF ESSEUR AG			TANT_PROF _ ESSEUR AD	
NO.		М	F	Т	М	F	Ť	М	,F	Т
	A. TOTAL									
1	NUMBER	7,808	368	8,176	9,891	1,252	11,143	6,472	1,673	8,145
2	10TH PERCENTILE	\$ 30,250	29,300	30,200	23,250	22,925	23,250	18,050	17,800	18,000
3	MEDIAN	\$ 36,650	34,475	36,500	27,750	26,800	27,700	22,150	21,400	22,000
4	90TH PERCENTILE	\$ 45,950	40,700	45,800	33,350	31,800	33,150	27,500	26,025	27,200
	B. BY REGION									
	ATLANTIC PROVINCES									
5 6	NUMBER MEDIAN	646 \$ 32,000	30 30,750	676	1,116	132	1,248	915	280	1,195
O	QUEBEC	\$ 52,000	50, 150	32,000	24,250	23,675	24,150	19,850	19,500	19,700
7 8	NUMBER MEDIAN	1,610 \$ 36,750	87 35,250	1,697	2,276	300 28,950	2,576 29,825	1,597	389 23,500	1,986 23,750
	ONTARIO									
9	NUMBER MEDIAN	3,204 \$ 37,200	134 34,475	3,338 37,025	3,756 27,150	462 26,450	4,218 27,050	2,359	579 20,900	2,938
	WESTERN PROVIN€ES			31,525	21,120	20,120	2.,030	22,700	20,,00	227.50
11 12	NUMBER MEDIAN	2,348 \$ 37,150	117 34,950	2,465 37,050	2,743 27,850	358 26,975	3,101 27,750	1,601	425 21,800	2,026
	C. BY ADMINISTRATIVE DUTIES									
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES									
13	NUMBER MEDIAN	1,646	73 36,400	1,719	882 29,600	105 28,550	987 29,550	241 23,950	43 23,050	284 23,775
	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	\$ 40,500	30,400	40,100	27,000	20,750	29,000	239930	23,000	234117
15 16	NUMBER MEDIAN	6,162 \$ 35,950	295 34,250	6,457 35,850	9,009 27,650	1,147 26,750	10,156 27,550	6,231 22,050	1,630 21,350	7,851 21,950
	D. BY HIGHEST DEGREE									
	DOCTORATE									
17 18	NUMBER MEDIAN	6,000 \$ 36,450		6,259 36,350	7,185 27,650	748 26,750	7,933 27,550	3,574 21,900	631 21,350	4,205 21,800
	MASTERS					20,,,,	2.,,,,,	22,700	24,000	22,000
19 20	NUMBER MEDIAN	1,007 \$ 36,350	78 34,050	1,085 36,100	1,722 27,775	390 26,700	2,112 27,550	1,927	752 21,400	2,679 22,000
	PROFESSIONAL DEGREE									
21 22	NUMBER MEDIAN	482 \$ 42,075	12 37,525	494 41,875	504 31,375	33 29 <b>,7</b> 00	537 31,250	478 26,350	62 24,325	540 26,250
	BACHELORS									
23 24	NUMBER MEDIAN	247 \$ 36,150	13 34,400		347 28,950	61 27,050	408 28,725	321 22,700	178 21,175	499 22,000
	OTHER									
25 26	NUMBER MEDIAN	72 \$ 35,575	6 X	78 34,925	133 27,050	20 28,125	153 27,500	172 21,350	50 19,425	222 20,850

## TABLEAU 15. SOMMAIRE: TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1977-78

	K NEXT BEL			OTHER						
	FERIEUR A			AUTRES			TOTAL			
DE 140,	COOLON AL	7001711								
М	F	Т	М	F	Т	М	F	т	N	0.
								A	A. TOTAL	
1,075	595	1,670	1,308	616	1,924	26,554	4,504	31,058	NOMBRE	1
14.700	13,950	14,400	15,000	13,850	14,650	19,600	16,500	18,950 \$	10E PERCENTILE	2
18,000	17,200	17,750	25,000	19,200	22,35C	28,000	22,850	27,250 \$	MEDIANE	3
22,725	20,550	22,000	32,490	30,200	31,150	40,050	31,700	39,250 \$	90E PERCENTILE	4
									B. SELON LA REGION	
									D. SELUN LA REGIUN	
									PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
160 16,000	115 15,300	275 15,800	47 16,000	46 14,300	93 14,950	2,884 23,500	603 19,500	3,487 22,800 \$	NOMBRE MEDIANE	5
									QUEBEC	
327 20,050	167 18,750	494 19,550	199 26,400	48 19,950	247 24,300	6,009 29,500	991 24,450	7,000 28,750 \$	NOMBRE MEDIANE	7 8
									ONTARIO	
469 17,700	217 16,650	686 17,300	814 2 <b>7,</b> 700	362 21,225	1,176	10,602	1,754	12,356 27,050 \$	NOMBRE MEDIANE	9 10
									PROVINCES DE L'OUEST	
119 17,450	96 1 <b>7.</b> 300	215 17,400	248 19,075	160 17,700	408 18,500	7,059 28,750	1,156 23,350	8,215 28,000 \$		11 12
21,120										
								(	C. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
									AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
13	6	19	72	12	84	2,854	239	3,093		13 14
18,150	X	18,350	37,350	34,600	36,325	35,350	29,750	34,750 \$	SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
1,062	589	1,651	1,236	604	1,840	23,700	4,265	27,965	NOMBRE	15
18,000	17,100	17,700	24,000	19,100	21,800	27,400	22,550	26,600 \$	MEDIANE	16
								t	D. SELON LE PLUS HAUT GRADE	
									DOCTORAT	
114 17,950	20 18,225	134 18,025	327 22,800	75 18,550	402 21,775	17,200 28,750	1,733 25,000	18,933 28,350 \$	110110110	17 18
									MAITRISE	
640	307 17,350	947	588 27,250	2 <b>7</b> 6	864 23,650	5,884 25,400	1,803	7,687 24,400 \$		19 20
17,900	17,330	17,800	21,230	199400	23,030	23,400	21,000	214100	GRADE PROFESSIONNEL	
76	22	98	23	8	31	1.563	137	1,700		21
18,150	18,325	18,150	25,800	Х	22,800	32,350	26,500	31,850 \$	MEDIANE  BACCALAUREAT	22
177	205	382	250	192	442	1,342	649	1,991	NOMBRE	23
19,250	16,800	17,600	24,250	19,225	21,750	26,650	19,550	23,750 \$		24
4.0	41	109	120	65	185	565	182	747	AUT RES NOMBRE	25
68 17,675	16,000	16,900	21,300	18,100			18,650	22,150 \$		26

TABLE 16. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1977-78

			L PROFESSO - SSEUR TITU			IATE PROF			TANT PROF	
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	TOTAL CANADA									
1 2	ALL FIELDS	NO. 7,808 MED.\$ 36,650	368 34,475	8,176 36,500	9,891 27,750	1,252	11,143 27,700	6,472 22,150	1,673 21,400	8,145 22,000
3	EDUCATION	NO. 480 MED.\$ 36,275	60 34,850	540 36,150	917 28,700	203 2 <b>7,</b> 800	1,120	700 23,200	268 22,025	968 22+800
5 6	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 187 MED.\$ 34,150	24 32,625	211 34,050	356 25,850	58 26,975	414 26,125	297 20,400	101	398 20,400
7 8	HUMANITIES AND RELATED	NO. 1,221 MED.\$ 35,350	74 34,200	1,295	1,838	344 26,075	2,182 26,575	1,110 21,475	342 20,925	1,452 21,350
9 10	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 1,705 MED.\$ 36,500	73 34,500	1,778 36,400	2,407 27,550	246 26,900	2,653 27,450	1,831	421 21,350	2,252
11 12	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 729 MED.\$ 36,350	53 34,000	782 36,050	672 27,675	115 27,700	787 27,700	433 21,600	91 20,900	524 21,400
13 14	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 875 MED.\$ 36,000	3 X	878 35,975	848 28,350	6 X	854 28,350	363 22,500	8 X	371 22,450
15 16	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 1,078 MED.\$ 40,800	70 36,275	1,148 40,475	1,182 31,225	227 27,100	1,409	975 25,550	381 21,800	1,356
17 18	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 1,399 MED.\$ 36,050	8 X	1,407	1,614 27,600	49 26,700	1,663 27,550	730 21,550	55 21,900	785 21,600
19 20	OTHER	NO. 134 MED.\$ 40,975	3 X	137 40,900	57 29,300	4 X	61 29,000	33 22,200	6 X	39 22,200
,	ATLANTIC PROVINCES									
21 22	ALL FIELDS	NO. 646 MED.\$ 32,000	30 30,750	676 32,000	1,116	132 23,675	1,248	915 19,850	280 19,500	1,195
23 24	EDUCATION	NO. 39 MED.\$ 31,900	2 X	41 31,900	108 24,300	12 24,700	120 24,425	112 21,175	48 19,100	160 20,500
25 26	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 9 MED.\$ X	1 X	10 28,400	45 22,100	4 X	49 22,000	31 18,000	18 18,450	49 18,150
27 28	HUMANITIES AND RELATED	NO. 125 MED.\$ 30,300	9 X	134 30,200	230 23,400	42 22,875	2 <b>7</b> 2 23,350	177 19,500	67 20,000	244 19,550
29 30	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 132 MED.\$ 32,025	7 X	139 32,000	244 24,050	23 23,200	267 23,950	255 19,750	65 19,300	320 19,600
31 32	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 44 MED.\$ 31,150	4 X	48 31,125	58 24,325	12 24,600	70 24,325	40 18,925	19 19,700	59 19,300
33 34	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 72 MED.\$ 30,600		72 30,600	107 25,400	-	107 25,400	45 21,300	1 X	46 21,250
35 36	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 91 MEO.\$ 42,800	6 X	97 42,500	115 31,500	32 24,125	147 29,000	95 26,300	49 19,000	144 24,825
37 38	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 130 MED.\$ 31,650	1 X	131 31,800	203 23,600	7 X	210 23,600	154 18,800	10 20,200	164 18,850
39 40	OTHER	NO. 4 MED.\$ X	_	4 X	6 X	_	6 X	6 X	3 X	9 X
C	DUEBEC									
41 42	ALL FIELDS	NO. 1.610 MED.\$ 36,750	87 35,250	1,697	2,276 29,950	300 28,950	2,576	1,597	389 23,500	1,986 23,750
43 44	EDUCATION	NO. 73 MED.\$ 35,950	11 35,500	84 35,800	182 30,250	62	244	174 23,500	76 22,450	250 23,500
45 46	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 36 MED.\$ 34,850	6 X	42 34,450	85 28,350	23 28,900	108	58 23,350	27 22,750	85 23,150
47 48	HUMANITIES AND RELATED	NO. 213 MED.\$ 36,000	12 36,375	225 36,050	341 29,100	69 28,850	410 29,075	182	46 23,500	228
<b>49</b> 50	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 380 MED.\$ 36,250	25 35,250	405 36,150	533 29,850	58 28, 825	591 29,650	528 23,525	119 22,750	647

TABLEAU 16. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1977-78

	C NEXT BE			OTHER						
	ERIEUR A			AUTRES			TOTAL			
DE PRUI	ESSEUR A	DJUINI								
М	F	т	М	F	т	М	F	Т		NO,
1,075	595	1,670	1,308	616	1,924	26,554	/ FO/	21 050 110	TOTAL CANADA	
18,000	17,200	17,750	25,000	19,200	22,350	28,000	4,504 22,850	31,058 NO. 27,250 \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	2
146 19,275	95 1 <b>7, 85</b> 0	241 19,000	166 30,200	85 21,350	251 27,750	2,409 27,850	711 23,850	3,120 NO. 26,900 \$ MED.	EDUCATION	3 4
75 16,300	31 16,600	106 16 •350	80 22 <b>,7</b> 00	35 19,350	115 21,350	995 24•150	249 21,950	1,244 NO. 23,750 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	5 6
167 17•150	85 17•300	252 17,200	125 23.650	130 17,750	255 19,100	4,461 26,550	975 22,800	5,436 NO. 25,750 \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	<b>7</b> 8
378 17,900	125 1 <b>7,40</b> 0	503 17,800	260 24,600	112 20,750	372 23,650	6,581 26,750	977 22,750	7,558 NO. 26,100 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	9 10
45 17,600	43 16,100	88 16 •625	55 17,650	60 15, 675	115 16,600	1,934 28,700	362 24,025	2,296 NO. 28,050 \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIDLOGIQUES	11 12
59 18,700	1 X	60 18,650	148 30,000	7 X	155 30,000	2,293 30,050	25 25,850	2,318 NO. 30,000 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	13 14
116 18,725	198 17,200	314 17,475	53 23,250	104 20,525	157 21,450	3,404 31,950	980 22,200	4,384 NO. 29,500 \$ MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	15 16
79 19,000	14 16.975	93 18,050	172 27,200	30 17,800	202 24,000	3,994 28,725	156 22,925	4,150 NO. 28,425 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	17 18
10 17,175	3 X	13 17,100	249 21,000	53 19,000	302 20,550	483 26,000	69 20,350	552 NO. 25,100 \$ MED.	AUTRES	19 20
									PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
160	115 15,300	275 15,800	47 16,000	46 14,300	93 14,950	2,884 23,500	603 19,500	3,487 NO. 22,800 \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	21 22
23 16,950	19	42 16,475	5 X	4 X	9 X	287 23,100	85 18,650	372 NO. 22,300 \$ MED.	EDUCATION	23
14 14,425	5 X	19 14,500	1 X	2 X	3 X	100	30 17,700	130 NO. 19,500 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	25 26
25 15,850	17 15,800	42 15,825	3 X	12 16,550	15 16,550	560 22,750	147	707 NO. 22,200 \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	27 28
60 <b>15,77</b> 5	22 15,350	82 15,750	-	6 X	6 X	691 22,450	123 19,300	814 NO. 21,875 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	29 30
5 X	E X	13 15,400	8 X	11 12,100	19 12,400	155 23,950	54 19 <b>,4</b> 25	209 NO. 22,800 \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	31 32
5 X		5 X	_	1 X	1 X	229 26, 100	2 X	231 NO. 26,050 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	33 34
11 19,000	40 14,575	51 15,050	1 X	4 X	5 X	313 32,600	131 18,500	444 NO. 28,250 \$ MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	35 36
15 16,100	4 X	19 16,100	9 X	3 X	12 14,150	511 22,850	25 20,100	536 NO. 22,575 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	37 38
2 X	-	2 X	20 21,025	3 X	23 20,600	38 24,000	6 X	44 NO. 22,750 \$ MED.	AUTRES	39 40
									QUEBEC	
327 20,050	167 18,750	494 19,550	199	48 19,950	247 24, 300	6,009 29,500	.991 24,450	7,000 NO. 28,750 \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	41 42
58 20,000	32 19,175	90 19,525	24 28,275	9 X	33 23,550	511 27,050	190 24,300	701 NO. 26,200 \$ MED.	EDUCATION	43 44
18 20,650	12 19•100	30 20+050	3 X	4 X	7 X	200 26,875	72 24,275	272 NO. 26,400 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	45 46
40 20,450	16 17, 925	56 19,725	10 23,425	4 X	14 22+050	786 29,025	147 25,750	933 ND. 28,700 \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	47 48
115 20,050	47 18,600	162 19,900	46 23,850	14 20,375	60 21,800	1,602 27,900	263 23,650	1,865 NO. 27,400 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	<b>49</b> 50

TABLE 16. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1977-78

				PROFESSOR - SEUR TITUL			ATE PROFI			TANT PROFE	
NO.			М	F	Т	М	F	Т	м	F	Т
	QUEBEC (CONTINUED)										
51	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO.	175	14	189	168	28	196	127	12	139
52		MED.\$	36,900	33,975	36,650	29,925	31,100	30,100	23,750	23,600	23,700
53 54	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. MED.\$	209 36,150		209 36,150	259 30,050	3 X	262 30,025	133 24,550	1 X	134 24,500
55	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO.	233	15	248	320	47	367	209	88	297
56		MED.\$	41,450	36,350	41,250	33,500	29,450	33,050	26,850	24,300	25,950
57	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO.	284	4	288	386	10	396	177	18	195
58		MED.\$	35,975	X	35,975	29,600	29,700	29,600	23,750	23,775	23,750
59 60	OTHER	NO. MED.\$	7 X	Ξ	7 X	2 X		2 X	9 X	2 X	11 22,550
1	ONTARIO										
61 62	ALL FIELDS		3,204 37,200	134 34,475	3,338 37,025	3,756 27,150	462 26, 450	4,218 27,050	2,359 21,500	579 20,900	2,938 21,450
63	EDUCATION	NO.	146	13	159	270	48	318	225	55	280
64		MED.\$	37,650	34,900	3 <b>7,5</b> 00	30,100	28, 475	2 <b>9,9</b> 25	24,600	22,150	2 <b>4,</b> 225
65	FINE AND APPLIED ARTS	NO.	68	9	77	118	14	132	99	32	131
66		MED.\$	34,300	X	34,200	24,425	25,525	24,525	20,100	20,000	20,100
67	HUMANITIES AND RELATED	NO.	625	37	662	816	155	971	482	156	638
68		MED.\$	<b>35,</b> 850	33,150	35,550	26,400	25,650	26,300	21,075	21,075	21,075
69 70	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. MED.\$	742 37,700	26 34,550	768 3 <b>7,</b> 500	979 26,800	108 25,825	1,087	631 21,450	157 20,850	788 21,300
71	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO.	250	13	263	240	35	275	154	34	188
72		MED.\$	37,175	34,900	37,000	27,875	28,000	27,900	20,750	20,375	20,750
73	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO.	359	2	361	303	3	306	123	4	127
74		MED.\$	36,750	X	36,750	27,550	X	2 <b>7,</b> 550	21,900	X	21,650
<b>7</b> 5	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO.	402	31	433	430	80	510	383	124	507
<b>7</b> 6		MED.\$	39,075	36,200	38,750	28,975	27,175	28,450	22,700	20,425	22,000
77	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO.	587	2	589	581	16	597	257	17	274
78		MED.\$	36,700	X	3 <b>6,7</b> 00	27,050	25,775	27,050	21,400	21,450	21,425
79 80	OTHER	NO. MED.\$	25 45,050	1 X	26 45,025	19 31,000	3 X	22 30,200	5 X	-	5 X
1	WESTERN PROVINCES										
81 82	ALL FIELDS	NO. MED.\$	2,348 37,150	117 34,950	2,465 37,050	2,743 27,850	358 26,975	3,101 27,750	1,601 22,450	425 21,800	2,026 22,200
83	EDUCATION	NO.	222	34	256	357	81	438	189	89	278
84		MED.\$	36,000	35,175	35,975	28,300	2 <b>7,</b> 200	28,050	22,750	22,450	22,725
85	FINE AND APPLIED ARTS	NO.	74	8	82	108	17	125	109	24	133
86		MED.\$	34,000	X	34,000	26,400	27,150	26,450	20,650	19,925	20,400
87	HUMANITIES AND RELATED	NO.	258	16	274	451	78	529	269	73	342
88		MED.\$	36,200	36,100	36,200	27,250	26,625	27,200	22,200	21,100	22,100
89	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO.	451	15	466	651	57	708	417	80	497
90		MED.\$	37,100	33,400	37,000	27,650	27,000	27,650	22,000	21,625	21,950
91	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO.	260	22	282	206	40	246	112	26	138
92		MED.\$	35,875	34,100	35,525	26,900	26,350	26,800	21,000	21,425	21,050
93 94	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES		235 36,000	1 X	236 36,000	179 28,350		179 28,350	62 21,950	2 X	64 21,950
95 96	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. MED.\$		18 36,450	370 <b>42,6</b> 00	317 32,400	68 27,050	385 31,150	288 <b>28,97</b> 5	120 21,975	408 25,925
97 98	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES		398 36,725	1 X	399 36,700	444 27,575	16 26,725	460 2 <b>7,</b> 550	142 22,100	10 22,550	152 22,150
99 100	OTHER		98 <b>40,1</b> 50	2 X	100 40,125	30 28,575	1 X	31 28,400	13 22,100	1 X	14 21,950

TABLEAU 16. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1977-78

	NEXT BFI			OTHER						
	ERIEUR A			AUTRES			TOTAL			
М	F	т	М	F	τ	М	F	т		NO <sub>7</sub>
									QUEBEC (SUITE)	
16	9	25	18	4	22	504	67	571 NO.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	51
20,025	X	19,500	24,900	X	22,850	30,425	29,700	30,300 \$ MED.		52
32	1	33	15	1	16	648	6	654 NO.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	53
19,850	X	19,550	25,700	X	25,000	30,500	X	30,500 \$ MED.		54
21	45	66	29	7	36	812	202	1,014 NO.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	55
19,500	18,550	18,850	25,600	X	23,400	32,575	24,350	30,900 \$ MED.		56
27	5	32	45	2	47	919	39	958 NO.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	57
19,700	X	19 •000	28,700	X	27,400	30,300	24, 900	30,150 \$ MED.		58
-	-	-	9 X	3 X	12 26,950	27 28,600	5 X	32 NO. 27,725 \$ MED.	AUTRES	59 60
									ONTARIO	
469	217	686	814	362	1,176	10,602	1,754	12,356 NO.	TOTAL DES DOMAINES	61
17,700	16,650	17,300	27,700	21,225	26,375	27,850	22,900	27,050 \$ MED.		62
56	29	85	120	52	172	817	197	1.014 NO.	EDUCATION	63
20, <b>7</b> 25	18,000	19• <b>7</b> 50	30,200	28,450	30,200	30,100	25,750	29,400 \$ MED.		64
27	11	38	61	27	88	373	93	466 ND.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	65
16+200	16,500	16,275	26,550	21,750	2 <b>4,</b> 125	23,700	20,850	22,925 \$ MED.		66
79	43	122	81	64	145	2,083	455	2,538 NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	67
16,950	16•550	16.750	27,700	18,300	21,750	26,550	22,900	25,750 \$ MED.		68
171	47	218	186	80	266	2,709	418	3,127 NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	69
17,450	16,450	17•175	25,550	25,550	25,550	26,600	22,900	26,050 \$ MED.		70
14	22	36	13	26	39	671	130	801 NO.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	71
16,250	15•275	16,025	17•100	20,300	17,650	28,700	23,200	28,000 \$ MED.		72
16 18+150	_	16 18•150	128 30,000	5 X	133 30,000	929 30,400	14 26,200	943 NO. 30,350 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	73 74
70	61	131	15	65	80	1,300	361	1,661 NO.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	75
17,000	16.800	17,000	22 •650	23,650	23,650	29,075	22,650	27,400 \$ MED.		76
31	4	35	92	20	112	1,548	59	1,607 NO.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	77
19,850	X	19,700	31 <b>,</b> 0 <b>7</b> 5	17,800	29,425	29,200	22,050	28,900 \$ MED.		78
5 X	-	5 X	118 21,000	23 18,000	141 20,650	172 24,400	27 20,650	199 NO. 23,400 \$ MED.	AUTRES	79 80
									PROVINCES DE L'OUEST	
119	96	215	248	160	408	7,059	1,156	8,215 NO.	TOTAL DES DOMAINES	81
17,450	17,300	17,400	19,075	17,700	18,500	28,750	23,350	28,000 \$ MED.		82
9	15	24	17	20	37	794	239	1,033 NO.	EDUCATION	83
X	16,200	15,925	22,350	19,000	20,000	28,550	24,600	27,700 \$ MED.		84
16	3	19	15	2	17	322	54	376 NO.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	85
15,925	X	15,600	16,450	X	17,150	24,500	22,775	23,875 \$ MED.		86
23	9	32	31	50	81	1,032	226	1,258 NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	87
16,600	X	17,450	17,000	17,500	17, 350	26,525	22,800	26,000 \$ MED.		88
32	9	41	28	12	40	1,579	173	1,752 NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	89
17,925	X	17,900	21,950	16,650	19,725	27,650	23,800	27,250 \$ MED.		90
10	4	14	16	19	35	604	111	715 NO.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	91
16.100	X	15,500	16,050	15,000	15,150	28,950	25,350	28,400 \$ MED.		92
6 X	- -	6 X	5 X	_	5 X	487 30,500	3 X	490 NO. 30,475 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	93 94
14	52	66	⊞	28	36	979	286	1,265 NO.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	95
22,775	17,450	17,450	X	18,800	19,150	35,150	22,175	32,150 \$ MED.		96
6	1	7	26	5	31	1,016	33	1,049 NO.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	97
X	X	X	16,400	X	16,500	29,000	25,450	28,900 \$ MED.		98
3 X	3 X	6 X	102	24 20,200	126 20,025	246 28,325	31 21,000	277 NO. 26,500 \$ MED.	AUTRES	99 100

TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1977-78

				PROFESSO SEUR TITU	R LAIRE		IATE PROF ESSEUR AG			TANT PROF ESSEUR AD	
NO.			М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1 2	ALL DISCIPLINES		7,808 36,650	368 34,475	8,176 36,500	9,8 <b>91</b> 27,750	1,252 26,800	11,143 27,700	6,472 22,150	1,673 21,400	8,145 22,000
	EDUCATION										
3 4	PHYSICAL EDUCATION		79 36,000	6 X	85 35,800	188 27,525	31 26,900	219 27,350	184 22,150	63	247
5	OTHER EDUCATION	NO.	401 36,300	54 34,850	455 36,200	729 28,950	172 27,875	901 28,750	516 23,500	205	721 23,250
7 8	TOTAL EDUCATION	NO.	480 36,275	60 34,850	540 36,150	917 28,700	203 27, 800	1,120	700 23,200	268 22,025	968
	FINE AND APPLIED ARTS										
9 10	DRAMA. THEATRE		19 36,200	6 X	25 36,000	50 26,4 <b>7</b> 5	8 X	58 26,500	47 20,350	9 X	56 20,325
11 12	MUSIC	NO. MED.\$	97 33,600	9 X	106 33,250	140 25,525	24 26,975	164 25,575	127 19,950	46 19,975	173 19,950
13 14	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$	71 34,100	9 X	80 3 <b>4,</b> 125	166 26,275	26 27,450	192 26,350	123 21,150	46 20,775	169 21,150
15 16	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS		187 34,150	24 32,625	211 34,050	356 25,850	58 2 <b>6, 97</b> 5	414 26,125	297 20,400	101 20,300	398 20,400
	HUMANITIES AND RELATED										
17 18	CLASSICS	NO, MED.\$	69 36,600	3 X	72 36,525	87 26,400	16 26,800	103 26,550	46 21,675	10 22,500	56 21,975
	LANGUAGES										
19 20	ENGL I SH	NO. MED.\$	262 35,525	32 32,700	294 35,300	435 26,100	97 25,550	532 25,975	273 21,750	97 20,200	370 21,100
21 22	FRENCH	NO. MED.\$	129 34,600	13 33,450	142 34,400	204 27,350	60 26, <b>7</b> 50	264 27,000	129 21,500	86 21,325	215 21,400
23 24	SPANI SH	NO. MED.\$	23 <b>3</b> 3,200	_	23 33,200	47 26,000	18 25,650	65 25,950	26 21,475	15 20,350	41 20,950
25 26	GERMAN	NO. MED.\$	39 34,750	3 X	42 34,200	62 26,775	14 26,150	76 2 <b>6,</b> 750	32 19,850	15 20,500	47 20,300
27 28	OTHER MODERN LANGUAGES	NO. MED.\$	82 35,125	2 X	84 35,125	120 26,925	34 25, <b>75</b> 0	154 26,700	95 21,000	38 21,600	133 21,150
29 30	TOTAL LANGUAGES	NO. MED.\$	535 35,150	50 32,925	585 35,000	868 26,500	223 25,800	1,091	555 21,500	251 20,700	806 21,200
31 32	HISTORY	NO. MED.\$	251 35,400	8 X	259 35,550	405 27,100	39 24,300	444	195	35 20,700	230
33 34	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	NO. MED.\$	14 37,100	7 X	21 36,150	17 29,000	20 28,775	37	15	15	30
35 36	MASS MEDIA STUDIES		17	~ -	17 36,000	33 27,900	3 X	36 27,875	37	4 X	41 20,600
37 38	PHILOSOPHY	NO.	174 36,825	3 X	177 36,800	246 26,750	21 25,800	267 26,750	128	9 X	137
39 40	RELIGIOUS STUDIES	NO.	138	1	139 32,400	150 25,750	8 X	158 25,425	108	9 X	117
41 42	OTHER HUMANITIES	NO.	23 38,050	2 X	25 3 <b>7</b> •350	32 27,300	14 27,250	46	26 24,150	9 X	35 23,600
43 44	TOTAL HUMANITIES	NO.	1,221	74	1,295 35,250	1,838	344	2,182	1,110	342 20,925	1,452

TABLEAU 17. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1977-78

	K NEXT BE TANT PROF			OTHER						
	FERIEUR A			AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
1.075	595 17,200	1 •670 17 •750	1,308 25,000	616 19,200	1,924 22,350	26,554 28,000	<b>4,</b> 50 4 22,850	31,058 NO. 27,250 \$ MED.	TOTAL DES DISCIPLINES	1 2
									EDUCATION	
63 18,500	42 16,350	105 17,750	36 18,975	16 17,950	52 18,950	550 24,450	158 20,400	708 NO. 23,825 \$ MED.	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	3 4
83 20,000	53 18, <b>7</b> 50	136 19•375	130 30,200	69 22,350	199 30,200	1,859 28,800	553 24,950	2,412 NO. 27,900 \$ MED.	EDUCATION AUTRE	5 6
146 19,275	95 17•850	241 19,000	166 30,200	85 21,350	251 27,750	2,409 27,850	711 23,850	3,120 NO. 26,900 \$ MED.	TOTAL EDUCATION	7 8
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
12 16,125	1 X	13 16•200	11	8	19	139	32	171 NO.	ART DRAMATIQUE, THEATRE	9
35	16	51	22,700	X 6	21,750	23,850	22,425	23,700 \$ MED. 518 NO.	MUSIQUE	10
16.300	16,625	16,300	14,500	Х	15,650	23,800	21,350	23,125 \$ MED.		12
28 16,325	16,850	16 • 425	27,700	19,800	72 25,550	439 24, <b>7</b> 50	116 22,050	555 NO. 24,200 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	13 14
75 16,300	31 16,600	106 16•350	80 22,700	35 19,350	115 21,350	995 24,150	249 21,950	1,244 NO. 23,750 \$ MED.	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	15 16
									THE PARTY OF THE P	
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
1 X	2 X	3 X	-	4 X	4 X	203 26, 900	35 24,600	238 ND.	ETUDES CLASSIQUES	17
			-			203 26,900	35 24,600			17 18
			47 23,650					238 ND.	ETUDES CLASSIQUES	
X 26	X 18	X 44		X 49	X 96	1,043 25,950 507	293 22,750 220	238 NO. 26,625 \$ MED. 1,336 NO. 25,450 \$ MED. 727 NO.	ETUDES CLASSIQUES	19 20 21
26 16,825 30	18 17,425	44 17,175 47	23,650	49 19,000	96 19,300	1,043 25,950	24,600 293 22,750	238 NO. 26,625 \$ MED. 1,336 NO. 25,450 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES  ANGLAIS	19 20
26 16,825 30 18,025	18 17,425 17 18,250	44 17,175 47 18,050	23,650 15 19,000	49 19,000 44 16,850	96 19,300 59 17,000	1,043 25,950 507 26,550	24,600 293 22,750 220 21,725 38	238 ND. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES  ANGLAIS  FRANCAIS	19 20 21 22 23
26 16,825 30 18,025 3	18 17,425 17 18,250 3 X	44 17,175 47 18,050 6 X	23,650 15 19,000 3 X	49 19,000 44 16,850 2 X	96 19,300 59 17,000 5 X	1,043 25,950 507 26,550 102 25,925	293 22,750 220 21,725 38 22,625 41	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  182 NO.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES  ANGLAIS  FRANCAIS  ESPAGNOL	19 20 21 22 23 24 25
26 16,825 30 18,025 3 X 6 X	18 17.425 17 18.250 3 X 6 X	44 17.175 47 18.050 6 X 12 17.450 17.050	23,650 15 19,000 3 X 2 X	49 19,000 44 16,850 2 X 3 X	96 19,300 59 17,000 5 X 5 X	26,900 1,043 25,950 507 26,550 102 25,925 141 26,750 26,150	24,600  293 22,750  220 21,725  38 22,625  41 22,500  21,950	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  182 NO. 25,775 \$ MED.  429 NO.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES  ANGLAIS  FRANCAIS  ESPAGNOL  ALLEMAND	19 20 21 22 23 24 25 26
26 16,825 30 18,025 3 X 6 X	18 17.425 17 18.250 3 X 6 X	44 17.175 47 18.050 6 X 12 17.450 17.050 143 17.450	23,650 15 19,000 3 X 2 X	49 19,000 44 16,850 2 X 3 X	96 19,300 59 17,000 5 X 5 X	26,900 1,043 25,950 507 26,550 102 25,925 141 26,750 26,150	24,600  293 22,750  220 21,725  38 22,625  41 22,500  21,950	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  25,775 \$ MED.  429 NO. 24,800 \$ MEC.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES ANGLAIS FRANCAIS ESPAGNOL ALLEMAND AUTRES LANGUES MODERNES	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29
26 16,825 30 18,025 3 X 6 X 17,800	18 17.425 17 18.250 3 X 6 X 16.450 60 17.500	44 17.175 47 18.050 6 X 12 17.450 17.050 143 17.450	23,650 15 19,000 3 X 2 X 5 X 72 19,375	49 19,000 44 16,850 2 X 3 X 19 18,100 117 17,500	96 19,300 59 17,000 5 X 5 X 17,825 189 18,150	26,900  1,043 25,950  507 26,550  102 25,925  141 26,750  320 26,150  2,113 26,200  893	24,600  293 22,750 220 21,725 38 22,625 41 22,500 109 21,950 701 22,100	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  182 NO. 25,775 \$ MED.  429 NO. 24,800 \$ MED.  2,814 NO. 25,300 \$ MED.  983 NO.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES ANGLAIS FRANCAIS ESPAGNOL ALLEMAND AUTRES LANGUES MODERNES TOTAL LANGUES	18  19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
26 16,825 30 18,025 3 X 6 X 17,800	18 17.425 18.250 3 X 6 X 16.450 17.500	44 17,175 47 18,050 6 X 12 17,450 17,450 34 17,450 33 16,800	23,650  15 19,000  3 X  2 X  5 X  72 19,375  15 26,350	49 19,000 44 16,850 2 X 3 3 X 19 18,100 117 17,500 2 X	96 19,300 59 17,000 5 X 5 X 24 17,825 189 18,150	26,900  1,043 25,950  507 26,550  102 25,925  141 26,750  2,113 26,200  893 27,250  48	24,600  293 22,750  21,725  38 22,625  41 22,500  109 21,950  701 22,100  90 23,100  45	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  182 NO. 25,775 \$ MED.  429 NO. 24,800 \$ MED.  2,814 NO. 25,300 \$ MED.  983 NO. 26,800 \$ MED.  983 NO. 26,800 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES ANGLAIS FRANCAIS ESPAGNOL ALLEMAND AUTRES LANGUES MODERNES TOTAL LANGUES HISTOIRE	18  19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33
26 16,825 30 18,025 3 X 6 X 17,800 27 17,200	18 17,425 18,250 3 X 6 16,450 17,500	17,175 47 18,050 6 X 12 17,450 17,450 143 17,450 1,33 16,800	23,650  15 19,000  3 X  2 X  5 X  72 19,375  26,350  2 X	49 19,000 44 16,850 2 X 3 3 X 19 18,100 2 X 2 X	x 96 19,300 59 17,000 5 x 5 x 24 17,825 189 18,150 26,000 4 x	26,900  1,043 25,950  507 26,550  102 25,925  141 26,750  320 26,150  2,113 26,200  893 27,250  48 28,925	24,600  293 22,750  220 21,725  38 22,625  41 22,500  109 21,950  22,100  90 23,100  45 27,900  11	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  182 NO. 25,775 \$ MED.  429 NO. 24,800 \$ MED.  2,814 NO. 25,300 \$ MED.  983 NO. 26,800 \$ MED.  983 NO. 26,800 \$ MED.  131 NO.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES  ANGLAIS  FRANCAIS  ESPAGNOL  ALLEMAND  AUTRES LANGUES MODERNES  TOTAL LANGUES  HISTOIRE  BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	18  19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35
26 16,825 30 18,025 3 X 6 X 17,800 17,450 27 17,200	18 17,425 18,250 3 X 6 16,450 17,500 6 X	44 17,175 47 18,050 6 X 17,450 34 17,050 143 17,450 16,800	23,650  15 19,000  3 X  2 X  5 X  72 19,375  26,350  2 X  20 27,700	49 19,000 44 16,850 2 X 3 X 19 18,100 117 17,500 2 X	x 96 19,300 59 17,000 5 x 5 x 189 18,150 26,000 4 x 22 27,700 11	26,900  1,043 25,950  507 26,550  102 25,925  141 26,750  20,113 26,200  48 28,925  120 26,625  571	24,600  293 22,750 220 21,725 38 22,625 41 22,500 109 21,950 701 22,100 23,100 45 27,900 11 19,050 37	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  25,470 \$ MED.  24,800 \$ MED.  2,814 NO. 25,300 \$ MED.  983 NO. 26,800 \$ MED.  983 NO. 26,800 \$ MED.  131 NO. 26,350 \$ MED.  608 NO.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES  ANGLAIS  FRANCAIS  ESPAGNOL  ALLEMAND  AUTRES LANGUES MODERNES  TOTAL LANGUES  HISTOIRE  BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION  ETUDES DES MASS MEDIA	18  19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37
26 16,825 30 18,025 3 X 6 X 17,800 17,450 17,200 	X 18 17.425 17 18.250 3 X 6 X 6 16.450 60 17.500 6 X 2 X 3 X	44 17,175 47 18,050 6 X 12 17,450 143 17,450 143 17,450 1 43 17,450 1 43 16,800 1 X	23,650  15 19,000  3	49 19,000 44 16,850 2 X 3 X 19 18,100 117 17,500 2 X 2 X 1 1 X	x 96 19,300 59 17,000 5 x 5 x 189 18,150 17 26,000 4 x 22 27,700 6	26,900  1,043 25,950 507 26,550 102 25,925 141 26,750 26,150 2,113 26,200 893 27,250 48 28,925 120 26,625 571 27,350 421	24,600  293 22,750 220 21,725  38 22,625  41 22,500 109 21,950 701 22,100  23,100  45 27,900 11 19,050 37 24,200 25	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  182 NO. 25,775 \$ MED.  429 NO. 24,800 \$ MED.  2,814 NO. 25,300 \$ MED.  983 NO. 26,800 \$ MED.  28,700 \$ MED.  131 NO. 26,350 \$ MED.  446 NO.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES  ANGLAIS  FRANCAIS  ESPAGNOL  ALLEMAND  AUTRES LANGUES MODERNES  TOTAL LANGUES  HISTOIRE  BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION  ETUDES DES MASS MEDIA  PHILOSOPHIE	18  19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38

TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1977-78

			-	R LAIRE		IATE PROF			TANT PROFI ESSEUR AD	
NO.		М	F	τ	М	F	Т	М	F	T
:	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
45	ARCHAEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	NO. 68	7	75	107	23	130	87	38	125
46		MED.\$ 36,000	X	35,700	26,000	27,050	26,300	20,900	20,750	20,900
47	COMMERCE. BUSINESS ADMINISTRATION	NO. 252	3	255	424	9	433	375	30	405
48		MED.\$ 36,975	X	<b>36,</b> 950	28,750	X	28, <b>7</b> 50	22,700	20,625	22,600
49	ECONOMICS	NO. 280	5	285	299	12	311	218	16	234
50		MED.\$ 37,700	X	37,500	28,200	28,600	28,200	22,375	21,775	22, 325
51	GEOGRAPHY	NO. 137	2	139	236	8	244	156	17	173
52		MED.\$ 36,100	X	36,100	27,050	X	26,9 <b>7</b> 5	21,675	21,800	21,700
53	LAW	NO. 227	8	235	147	11	158	105	29	134
54		MED.\$ 38,100	X	37,750	28,450	27,050	28,125	21,450	22,150	21,450
55	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	NO. 45	2	47	55	1	56	38	8	46
56		MED.\$ 37,450	X	37,450	27,750	X	27,825	21,650	X	21,575
5 <b>7</b>	POLITICAL SCIENCE	NO. 157	4	161	232	24	256	179	23	202
58		MED.\$ 36,450	X	36,100	26,375	25,150	26,325	21,450	21,100	21,450
59	PSYCHOLOGY	NO. 270	22	292	460	68	. 528	292	101	393
60		MED.\$ 35,950	35,600	35,950	26,475	26,625	26,500	21,075	21,050	21,050
61	SOCIAL WORK	NO. 38	7	45	82	34	116	76	58	134
62		MED.\$ 36,175	X	35,800	27,950	27,250	27,750	23,475	23,500	23,500
63	SOCIOLOGY	NO. 150	10	160	251	33	284	222	65	287
64		MED.\$ 36,125	34,925	36,075	27,100	26,150	27,100	21,225	21,000	21,050
65	OTHER SOCIAL SCIENCES	NO. 81	3	84	114	23	137	83	36	119
66		MED.\$ 36,000	X	35,650	27,700	27,150	27,650	22,550	22,100	22,550
67 68	TOTAL SOCIAL SCIENCES	NO. 1,705 MED.\$ 36,500	73 34•500	1,778 36,400	2,407 27,550	246 26,900	2,653 27,450	1,831 21,900	421 21,350	2,252
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									
69	AGRICULTURE	NO. 176	4	180	108	2	110	72	2	74
<b>7</b> 0		MED.\$ 35,775	X	35,750	27,300	X	27,300	21,250	X	21,250
71	BIOCHEMISTRY	NO. 58	3	61	52	6	58	28	4	32
72		MED.\$ 37,825	X	37,350	28,775	X	29,250	22,950	X	22,950
73 74	BIOLOGY	NO. 211 MED.\$ 36,050	12 32,925	223 35,900	232 27,150	18 27,800	250 27,200	134 21,325	20,150	155 20,900
75 76	BOTANY	NO. 57 MED.\$ 34,700	4 X	34,800	49 26,850	7 X	56 26,750	37 21,400	1 X	38 21,250
77 78	HOUSEHOLD SCIENCE	NO. 18 MED.\$ 36,475	20 34,050	38 34,950	13 27,950	64 28,200	77 28,200	21,000	20,400	68 20,450
<b>7</b> 9 80	VETERINARY MEDICINE	NO. 58 MED.\$ 37,250		58 3 <b>7,</b> 250	60 27,925	5 X	65 27,750		4 X	40 22,475
81 82	ZOOLOGY	NO. 99 MED.\$ 36,150		105 36,000	86 27,250	8 X	94 27,250	59 20,550	6 X	65 20,600
83 84	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 52 MED.\$ 38,775		56 38,500	72 28,950	5 X	77 28,950	46 24,200		52 2 <b>4,</b> 200
85	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 729	53	782	672	115	787	433	91	524
86		MED.\$ 36,350	34,000	36,050	27,675	27,700	2 <b>7,</b> 700	21,600	20,900	21,400
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES									
87 88	ARCHITECTURE	NO. 42 MED.\$ 35,200	1 X	43 35,250	72 28,100	2 X	74 28,100	40 22,825	4 X	22,575

## TABLEAU 17. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1977-78

ASSIST	C NEXT BEG TANT PROFE	ESSOR		CTHER — AUTRES			TOTAL			
	ESSEUR AL			AUTRES						
М	F	т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
									SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
20 17,900	11 17,950	31 17,950	2 X	2 X	4 X	284 25,250	81 22,050	365 NO. 24,250 \$ MED.	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	45 <b>4</b> 6
105 18,600	17 16,000	122 18•225	110 27,875	39 27,700	149 27,700	1,266 27,050	98 21,625	1,364 NO. 26,600 \$ MED.	GESTION ET AFFAIRES	47 48
44 16,900	10 15,750	54 16 ,475	19 25,550	5 X	24 25,550	860 28,175	48 23,550	908 NO. 27,925 \$ MED.	ECONOMIQUE	49 50
28 17,475	9 X	37 17,400	25 23,650	3 X	28 23,475	582 26,175	39 20,900	621 NO. 25,850 \$ MED.	GEOGRAPHIE	51 52
12 18,325	8 X	20 17,425	7 X	1 X	8 X	498 30,375	57 23,600	555 NO. 29,650 \$ MED.	DROIT	53 54
5 X	3 X	8 X	9 X	2 X	11 21,750	152 28,025	16 21,575	168 NO. 27,825 \$ MED.	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	55 56
37 17,950	2 X	39 17,850	17 21,000	1 X	18 22,800	622 25,625	54 23,350	676 NO. 25,475 \$ MED.	SCIENCE POLITIQUE	57 58
39 17,500	26 17,400	65 17,500	25 20,900	22 16,725	47 18,450	1,086	239 22,600	1.325 NO. 25,450 \$ MED.	PSYCHOLOGIE	59 60
3 X	11 19,150	14 19,575	8 X	11 27,700	19 27,700	207 26,850	121 24,350	328 NO. 26,150 \$ MED.	SERVICE SCCIAL	61 62
71 17,900	20 17, 975	91 17,900	20 20,875	15 19,300	35 20,750	714 24,500	143 21,700	857 NO. 24,050 \$ MED.	SOCIOLOGIE	63 64
14 16,875	8 X	22 17,250	18 23,900	11 18,100	29 21,800	310 27,125	81 22,550	391 NO. 25,700 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	65 66
378 17,900	125 17,400	503 17,800	260 24,600	112 20,750	372 23,650	6,581 26,750	977 22,750	.7,558 NO. 26,100 \$ MED.	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	67 68
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
5 X	-	5 X	2 X	1 X	3 X	363 30,700	9 X	372 NO. 30,725 \$ MED.	AGRICULTURE	69 <b>7</b> 0
3 X	1 X	4 X	10 22,725	2 X	12 22,725	151 31,050	16 28,900	167 NO. 30,500 \$ MED.	BIOCHIMIE	71 72
14 17,675	4 X	18 17,050	20 15,425	23	43	611 27,950	78 20,400	689 NO. 27,550 \$ MED.	BIOLOGIE	73 74
2 X	1 X	3 X	4 X	1 X	5 X	149	14 26,075	163 NO. 28,150 \$ MED.	BOTANIQUE	75 76
2 X	32 15,850	34 15,850	2 X	18 23,450	20 24, 125	56 27,225	181	237 NO. 24,400 \$ MED.	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	77 78
9 X	2 X	11 17,600	5 X	3 X	8 X	168 28, 475		182 NO. 27,600 \$ MED.	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	79 80
7 X	_	7 X	6 X	11	17	257	31 23,250	288 NO. 27,750 \$ MED.	ZOOLOGIE	81 82
3 X	3 X	6 X	6 X	1 X	7 X	179 28,950	19 26,000	198 NO. 28,775 \$ MED.	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	83 84
45	43	88	55 17,650	60 15,675	115	1,934	362 24,025	2,296 NO. 28,050 \$ MED.	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	85 86
2.,,000		22,023	. , ,						GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
13	1	14		2	28	193	10	203 NO.	ARCHITECTURE	87
20,150	Х	19,600	30,000	X	29,925	28,350	24,625	28,100 \$ MED.		88

TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1977-78

			PROFESSOR - SEUR TITUL			IATE PROF			TANT_PROFI	
NO.		М	F	т	М	F	Т	М	F	Т
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES (CONT)									
	ENGINEERING						4.0	20	,	2.0
89 90	CHEMICAL ENGINEERING	NO. 120 MED.\$ 37,000	-	120 37,000	67 28,850	1 X	28,800	29 23,450	1 X	30 23,225
91 92	CIVIL ENGINEERING	NO. 152 MED.\$ 35,350	_	152 35,350	140 28,500	-	140 28,500	51 23,450		51 23,450
93 94	ELECTRICAL ENGINEERING	NO. 171 MED.\$ 35,300	_	171 35,300	162 27,900	1 X	163 27,900	63 22, <b>7</b> 50	-	63 22,750
95 96	MECHANICAL ENGINEERING	NO. 147 MED.\$ 35,800	1 X	148 35,800	135 28,900	_	135 28,900	53 22 <b>,50</b> 0	2 X	55 22,450
97 98	OTHER ENGINEERING	NO. 166 MED.\$ 36,750	1 X	167 36,750	200 28,000	1 X	201 28,050	89 22,350	1 X	90 22,250
99 100	TOTAL ENGINEERING	NO. 756 MED.\$ 36,050	2 X	758 36,025	704 28,400	3 X	707 28,400	285 22,750	4 X	289 22,600
101	FORESTRY	NO. 37 MED.\$ 32,900		37 32,900	26 27,050	_	26 27,050	19 21,350		19 21,350
103 104	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 40 MED.\$ 37,250	_	40 37,250	46 28,650	1 X	47 28,550	19 20,500	-	19 20,500
105 106	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 875 MED.\$ 36,000	3 X	878 35,975	848 28,350	6 X	854 28,350	363 22,500	8 X	371 22,450
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									
107	DENTISTRY	NO. 100 MED.\$ 41,150	4 X	104 40,925	98 33,525	7 X	105 33,200	67 27,500	6 X	73 27,250
109	MEDICINE	NO. 841	28	869	948	80	1,028	791	89 24,050	880 25,100
110	NURSING	MED.\$ 40,850	35,825	40,750	31,050	28,825	30,875	25,300	207	211
112	PHARMACY	MED.\$ X	36,475	36,400	X 41	25,900	26,000	29	20,950	20,950
114	PUBLIC HEALTH	MED.\$ 36,200 NO. 38	3	36,200	29,250	X 5	29,325	24,500	14	24,350
116	REHABILITATION MEDICINE	MED.\$ 42.675 NO. 16	X 3	42,650	32,450	X 19	31,650	26,650	27,375 47	26,950 75
118	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	MED.\$ 42,600 NO. 31	X 2	39,000	29,350	27,100	28,000	22,700	21,700	21,800
120	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	MED.\$ 39,200 NO. 1,078	70	39,200	28,300	X 227	28,700	26,875 975	21,875	24,525
122	TOTAL METERN MOTO MIC GOOD ATTEND	MED.\$ 40,800	36,275	40,475	31,225	27,100	30,400	25,550	21,800	24,200
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES									
123 124	CHEMISTRY	NO. 357 MED.\$ 36,350	5 X		316 27,600	10 26,550	326 27,575	119 21,100	7 X	126
125 126	GEOLOGY AND RELATED	NO. 179 MED.\$ 34,550	_	179 34,550	130 27,200	2 X	132 27,150	74 21,025	3 X	77 21,050
127 128	MATHEMATICS	NO. 423 MED.\$ 36,000	2 X	425 36,000	755 27,500	33 27,050	788 27,450	421 21,650	40 21,725	461 21,650
129 130	PHYSICS	NO. 390 MED.\$ 36,650	1 X	391 36,650	379 27,750	3 X	382 27,750	101 22,350	4 X	105 22,500
131 132	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 50 MED.\$ 35,925	-	50 35,925	34 27,850	1 X	35 2 <b>7,7</b> 00	15 20,000	1 X	16 20,350
133 134	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 1,399 MED.\$ 36,050	8 X	1,407	1,614 27,600	49 26,700	1,663 27,550	730 21,550	55 21,900	785 21,600
135 136	OTHER	NO. 134 MED.\$ 40,975	3 X	137 40,900	57 29,300	4 X	61 29,000	33 22,200	6 X	39 22,200

TABLEAU 17. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1977-78

ASSIS RANG IN	K NEXT BE TANT PROF - FERIEUR A FESSEUR A	E S S O R C E L U I		OTHER - AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES (SUITE)	
_	_	_	5	_	5	221	2	223 NO.	GENIE GENIE CHIMIQUE	89
-	-	-	X	-	Х	32,500	×	32,500 \$ MED.		90
8 X	_	X 8	30,500	1 X	30,000	373 30,400	1 X	374 NO. 30,350 \$ MED.	GENIE CIVIL	91 92
7 X	-	7 X	47 31,150	3 X	50 31,150	450 30,300	4 X	454 NO. 30,300 \$ MED.	GENIE ELECTRIQUE	93 94
6 X	Ξ.	6 X	29 30,000	-	29 30,000	370 30,575	3 X	373 NO. 30,500 \$ MED.	GENIE MECANIQUE	95 96
21 18,600	-	21 18,600	13 31,150	-	13 31,150	489 29, 250	3 X	492 NO. 29,250 \$ MED.	GENIE AUTRE	9 <b>7</b> 98
42 18,575	1	42 18,575	116 31,150	4 X	120 31,150	1,903 30,350	13 26,550	1,916 NO. 30,300 \$ MED.	TOTAL GENIE	99 100
3 X		3 X	2 X	1 X	3 X	87 27, 400	1 X	88 NO. 27,350 \$ MED.	FORESTERIE	101 102
1 X	-	1 X	4 X	Ξ	4 X	110 30,175	1 X	111 NO. 30,000 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	103 104
59 18,700	1 X	60 18,650	148 30,000	7 X	155 30,000	2,293 30,050	25 25,850	2,318 NO. 30,000 \$ MED.	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	105 106
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
12 19,425	7 X	19 17,600	2 X	I X	3 X	279 33,850	25 28,150	304 ND. 33,500 \$ MED.	ART DENTAIRE	107
84 17,500	19 18,400	103 17,900	36 24,000	13 19,700	49 21,600	2,700 32,000	229 2 <b>7,1</b> 50	2,929 NO. 31,450 \$ MED.	MEDECINE	109 110
3 X	132 17,000	135 17,000	-	75 23,600	75 23,600	10 20,325	553 21,000	563 NO. 21,000 \$ MED.	SCIENCES INFIRMIERES	111 112
-	5 X	5 X	5 X	7 X	12 18,425	126 29,825	23 20,900	149 NO. 27,950 \$ MED.	PHARMACIE	113 114
8 X	2 X	10 18,800	7 X	2 X	9 X	134 32,225	26 27,375	160 NO. 30,150 \$ MED.	SANTE PUBLIQUE	115 116
7 X	23 17,000	30 17,150	2 X	.4 X	6 X	75 25,700	96 21,550	171 NO. 23,200 \$ MED.	REHABILITATION	117 118
2 X	10 18,400	12 18,400	1 X	2 X	3 X	80 <b>31,3</b> 50	28 20,375	108 NO. 28,700 \$ MED.	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	119 120
116 18,725	198 17,200	314 17,475	53 23,250	104 20,525	157 21,450	3,404 31,950	980 22,200	4,384 NO. 29,500 \$ MED.	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	121 122
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
15 20,450	3 X	18 19,400	48 30,575	16 17•975	64 21,925	855 29,950		896 NO. 29,600 \$ MED.	CHIMIE	123 124
3 X	_	3 X	12 19,775	5 X	17 18,000	398 29,100	10 17,050	408 NO. 28,950 \$ MED.	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	125 126
45 19,000	9 X	54 18,125	62 27,225	8 X	70 26,750	1,706 27,400	92 23,100	1.798 NO. 27,050 \$ MED.	MATHEMATIQUES	12 <b>7</b> 128
12 17,775	2 X	14 17,325	41 21,800	1 X	42 22,175	923 30,150	11 24,900	934 NO. 30,150 \$ MED.	PHYSIQUE	129 130
4 X	_	4 X	9 X	Ξ	9 X	112 31,025	2 X	114 NO. 30,850 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	131 132
79 19,000	14 16,975	93 18,050	172 27,200	30 17,800	202 24,000	3,994 28,725	156 22,925	4,150 NO. 28,425 \$ MED.	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	133 134
10 17,175	3 X	13 17,100	249	53 19,000	302 20,550	483 26,000	69 20,350	552 NO. 25,100 \$ MED.	AUTRES	135 136

## TABLE 18. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND YEARS SINCE AWARD OF HIGHEST DEGREE, 1977-78

	YEARS (TO 1977) SINC OF HIGHEST EARNED DE		DOCTORAT DOCTORAT			MASTERS - MAITRISE		PROFESS GRADE F	SIONAL DEC PROFESSION	
		м	F	т	М	F	Т	М	F	Т
	TOTAL									
1 2	NUMBER MEDIAN	17,200 \$ 28,750		18,933 28,350	5 , 884 25 ,400	1,803 21,850	7,687 24,400	1,563 32,350	137 26,500	1,700 31,850
3	0-4 NUMBER	3,364	575	3,939	1,001	504	1,505	86	21	107
4	MEDIAN 5-9	\$ 22,100	21,350	22,000	19,900	18,450	19,500	20,950	18,250	20, 150
5 6	NUMBER MEDIAN	5,428 \$ 26,100		6,025 25,950	1,933	595 21,250	2,528 22,600	332 27,025	32 24,350	364 26,875
7	10-14 NUM 8 ER MED I AN	4,039 \$ 30,500		4,314 30,350	1,241 26,050	344 24,300	1,585	294 29,050	26 23,550	320 28,6 <b>7</b> 5
	15-19									
9 10	NUMBER MEDIAN	2,069 \$ 34,650	152 31,750	2,221 34,450	715 30,000	157 26,450	872 29,400	277 33,900	19 30,750	296 33,650
	20-24									
11 12	NUMBER MEDIAN	1,301 \$ 38,350		1,367 38,200	377 31,500	81 27,900	458 31,150	241 37,100	14 29,775	255 36, 950
	25-29									
13 14	NUMBER MEDIAN	668 \$ 40,850		715 40,500	392 34,675	63 26,000	455 33,850	177 38,950	13 33,800	190 38,350
	30-34									
15 16	NUMBER MEDIAN	160 \$ 40,850		172 40,200	109 37,500	31 25,650	140 34,850	96 42,575	5 X	101
	35-39									
17 18	NUMBER MEDIAN	\$ 41,450		115 41,350	72 36,825	14 28,275	86 35,750	46 41,275	5 X	51 41,050
19	40-44 NUMBER	31	2	33	17	7	24	10	1	11
20	MEDIAN	\$ 39,100		38,900	39,250	×	32,675	42,125	X	41,550
	45 AND OVER									
21 22	NUMBER MEDIAN	\$ X		4 X	6 X	2 X	8 X	-	1 X	1 X
	NO DEGREE									
23 24	NUMBER MEDIAN	\$ -	-	-	_	-	Ī	_	-	_
	NOT REPORTED									
25 26	NUMBER MEDIAN	\$ 26,400		28 27,375	21 29,300	5 X	26 28,775	4 X	-	4 X

TABLEAU 18. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LES ANNEES DEPUIS LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1977-78

	BACHELORS ACCAL AURE			CTHERS			TOTAL		ANNEES ( LE PLUS	JUSQU'EN 1977) DEPUIS HAUT GRADE ACQUIS
М	۴	т	М	F	т	М	F	Т		
										TOTAL
1+342 26+650	649 19,550	1,991 23,750	565 23,700	182 18,650	747 22,150	26,554 28,000	<b>4,504</b> 22,850	. 31,058 27,250 \$	NOMBRE MEDIANE	TOTAL
	150									0-4
133 17,850	17,000	17 <sub>+</sub> 500	18,300	16,300	17,450	21,500	1,274	5,915 21,100 \$	NOMBRE MEDIANE	
253	***									5-9
257 21,350	203 18,950	20,125	24,500	17,000	76 22,625	8,011 25,400	1,442	9,453 25,000 \$	NOMBRE MEDIANE	
										10-14
256 24•525	21,050	367 23,650	42 25,475	19,500	23,650	5,872 29,600	777 25,300	6,649 29,150 \$	NOMBRE MEDIANE	
										15-19
187 28,050	23,250	252 27,400	22 27,700	13 17,650	35 23,850	3,270 33,250	406 28,150	3,676 32,650 \$	NOMBRE MEDIANE	
										20-24
155 30,050		196 29,350	18 2 <b>7,</b> 700	15 20,700	27,050	2,092 36,425		2,309 35,550 \$	NOMBRE MEDIANE	
										25-29
169 30,750	24 26,575	193 30,400	15 27,700	6 X	21 26,550	1,421 37,950	153 28,850	1,574 37,150 \$	NOMBRE MEDIANE	
										30-34
80 33,475	20 23+225	100 31,400	2 X	4 X	6 X	447 38,300	72 26, 125	519 36,950 \$	NOMBR E MEDIANE	
										35-39
60 34,125	15 30.350	75 33,800	8 X	2 X	10 29,300	297 38,200	40 29,500	337 37,100 \$	NOMBRE MEDIANE	
										40-44
33 33,750	6 X		8 X	100	8 X	99 36•450	16 28,325	115 34,050 \$	NOMBRE MEDIANE	
										45 ET PLUS
2 X	_	2 X	1 X	-	1 X	13 34,250	3 X	16 34,075 \$	NOMBRE MEDIANE	
										AUCUN GRADE
-	-	***	200 24,625	38 19,425	238 24, 325	200 24,625	38 19,425	238 24,325 \$	NOMBRE MEDIANE	
										NON DECLARE
10 29,350	5 X	15 21,100	131 19,750	53 17,100	184	191 21,850	66 18,225	257 20,400 \$	NOMBRE MEDIANE	

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1977-78

			DOCTORATE	<b>=</b>		MASTERS _ MAITRISE			SIONAL DE	
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1 2	ALL DISCIPLINES	NO. 17,200 MED.\$ 28,750	1,733 25,000	18,933 28,350	5,884 25,400	1,803 21,850	7,687 24,400	1,563 32,350	137 26,500	1,700 31,850
	EDUCATION									
3	PHYSICAL EDUCATION	NO. 263 MED.\$ 26,750	28 25•200	291 26 • 500	229 23,500	93 20,400	322 22, <b>7</b> 25	. 2 X	_	2 X
5	OTHER EDUCATION	NO. 1,025 MED.\$ 29,550	206	1,231	636 27,325	246 24,350	882 26,525	6 X	2 X	. 8 X
<b>7</b> 8	TOTAL EDUCATION	NO. 1,288 MED.\$ 29,075	234 26,250	1,522	865 26,050	339 23,050	1,204 25,150	8 X	2 X	10 33,025
	FINE AND APPLIED ARTS									
9 10	DRAMA, THEATRE	NO. 40 MED.\$ 25,700	7 X	47 27,000	55 23,950	12 21,875	67 23,400	_	Ī	Ī
11 12	MUSIC	NO. 115 MED.\$ 26,100	20 24,625	135 25,800	185 21,500	55 19,700	240 21,350	3 X	Ξ	3 X
13 14	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	NO. 76 MED.\$ 26,000	19 23,550	95 25,550	176 23,325	52 21,000	228 22,775	2 X	1 X	3 X
15 16	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	NO. 231 MED.\$ 26,050	46 24,775	277 25,850	416 22,800	119 20,750	535 22,400	5 X	1 X	6 X
	HUMANITIES AND RELATED									
17 18	CLASSICS	NO. 139 MED.\$ 27,000	20 25,725	159 26,900	56 26,325	11 22,650	67 25,750	-	-	-
	LANGUAGES									
19 20	ENGL I SH	NO. 760 MED.\$ 26,850	170 24,675	930 26,250	257 24,250	20,150	369 23,000	-	-	-
21 22	FRENCH	NO. 338 MED.\$ 28,350	111 24,200	449 27,400	146 22,750	84 20,275	230 21,9 <b>7</b> 5	1 X	-	1 X
23 24	SPANI SH	NO. 77 MED.\$ 26,950	25 23,400	102 25,925	23 22,300	13 21,100	36 21,975	_	_	_
25 26	GERMAN	NO. 120 MED.\$ 27,325	25 2 <b>4,</b> 950	145 27,200	19 19,450	11 20,450	30 19,775	-	-	_
2 <b>7</b> 28	OTHER MODERN LANGUAGES	NO. 224 MED.\$ 27,000	48 23,775	272 26•375	86 22,700	49 21,450	135 22,300	2 X	-	2 X
29 30	TOTAL LANGUAGES	NO. 1,519 MED.\$ 27,300	379 24,200	1,898 26,550	531 23,250	269 20,450	800 22,475	3 X	~	3 X
31 32	HISTORY	NO. 725 MED.\$ 27,700			143 24,100	21 20,700	164 23,500	2 X	_	2 X
33. 34	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	NO. 18 MED.\$ 31,800		29 29,000	27 28,800	26 28,350	53 28,450	_	1 X	1 X
35 36	MASS MEDIA STUDIES	NO. 27 MED.\$ 26,750	2 X	29 26,750	54 21,575	5 X	59 21,250	_	_	
37 38	PHILOSOPHY	NO. 454 MED.\$ 28,300		481 2 <b>7,</b> 950	99 25,600	B X	107 25,500	-		-
39 40	RELIGICUS STUDIES	NO. 309 MED.\$ 25,300			84 21,900	8 X	92 21,575	2 X	-	2 X
41 42	OTHER HUMANITIES	NO. 57 MED.\$ 28,700			28 23,300		39 22,750	1 X		1 X
43 44	TOTAL HUMANITIES	NO. 3,248 MED.\$ 27,425		3,788 26,900	1,022 23,750	359 20,650	1,381	8 X	1 X	9 X

TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1977-78

	BACHELORS			CTUEDE						
	ACCAL AURE			CTHERS - AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	т		NO.
1.342 26.650	649 19•550	1,991 23,750	565 23,700	182 18,650	747 22,150	26,554 28,000	4,504 22,850	31,058 NO. 27,250 \$ MED.	TOTAL DES DISCIPLINES	1 2
									EDUCATION	
21,300	32 18,450	73 19,300	15 16,550	5 X	20 16,550	550 24,450	158 20,400	708 NO. 23,825 \$ MED.	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	3 4
157 29,550	81 22,100	238 27,100	35 22,650	18 16,425	53 19,350	1,859 28,800	553 24,950	2,412 NO. 27,900 \$ MED.	EDUCATION AUTRE	5
198 2 <b>7.</b> 650	113 20,250	311 24,500	50 19,950	23 16,450	73 18,800	2,409 27,850	711 23,850	3,120 NO. 26,900 \$ MED.	TOTAL EDUCATION	7
					20,000	2,7030	23,000			8
24	4	28	20	9	20	120	22		BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
23,700	X	23,200	22,550	X	29 22,400	139 23,850	32 22,425	171 NO. 23,700 \$ MED.	ART DRAMATIQUE, THEATRE	9 10
25,100	15 22,000	23 <b>.7</b> 50	67 23,850	21,350	78 23,250	417 23,800	101 21,350	518 NO. 23,125 \$ MED.	MUSIQUE	11 12
84 25,200	19 23,750	103 25,050	101 26,400	25 22,850	126 25,550	439 24,750	116 22,050	555 NO. 24,200 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	13 14
155 2 <b>4</b> •200	38 22,275	193 23,750	188 24,675	45 21,950	233 24, 350	995 24,150	249 21,950	1,244 NO. 23,750 \$ MED.	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	15 16
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
8 X	4 X	12 28,100	_	Ξ	=	203	35 24,600	238 NO. 26,625 \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES ETUDES CLASSIQUES	17 18
			-	Ī	Ξ			238 NO.		
			- - 5 X	- - 1 X	- - 6 X			238 NO.	ETUDES CLASSIQUES	
X 21	10	28,100				26,900	24,600	238 NO. 26,625 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES	19 20 21
21 25,000	10 19, 375	28,100 31 22,200 34	X 4	X 9	X 13	1,043 25,950	24,600 293 22,750 220	238 NO. 26,625 \$ MED. 1,336 NO. 25,450 \$ MED. 727 NO.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES  A NGLAIS	19 20 21 22 23
21 25,000 18 23,800	10 19, 375	28,100 31 22,200 34 20,625	X 4 X	X 9	13 18,500	1.043 25,950 507 26,550	293 22,750 220 21,725	238 NO. 26,625 \$ MED. 1,336 NO. 25,450 \$ MED. 727 NO. 25,050 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES  ANGLAIS  FRANCAIS	19 20 21 22
21 25,000 18 23,800	10 19,375 16 18,250	28,100 31 22,200 34 20,625 1 X	X 4 X 1 X	X 9 X - -	13 18,500 1 X	1,043 25,950 507 26,550 102 25,925	24,600 293 22,750 220 21,725 38 22,625 41	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES ANGLAIS FRANCAIS ESPAGNOL	19 20 21 22 23 24 25
21 25,000 18 23,800 1 X	10 19,375 16 18,250  3 X	28,100 31 22,200 34 20,625 1 X 4 X	X 4 X 1 X	X 9 X - -	13 18,500 1 X 3 X	26,900 1,043 25,950 507 26,550 102 25,925 141 26,750 320	24,600 293 22,750 220 21,725 38 22,625 41 22,500 109	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  182 NO. 25,775 \$ MED.  429 NO.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES ANGLAIS FRANCAIS ESPAGNOL ALLEMAND	19 20 21 22 23 24 25 26 27
21 25,000 18 23,800 1 X 1 X	10 19,375 16 18,250 3 X 12 18,250 41	28,100 31 22,200 34 20,625 1 X 4 X 19 18,950 89	X 4 X 1 X 1 X 1 1 X	2 X	X 13 18,500 1 X 3 X	26,900  1,043 25,950  507 26,550  102 25,925  141 26,750  320 26,150  2,113	24,600 293 22,750 21,725 38 22,625 41 22,500 21,950 701 22,100 90	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  182 NO. 25,775 \$ MED.  429 NO. 24,800 \$ MED.  2,814 NO. 25,300 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES ANGLAIS FRANCAIS ESPAGNOL ALLEMAND AUTRES LANGUES MODERNES	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
21 25,000 18 23,800 1 X 1 X 7 X 48 23,525	10 19,375 16 18,250 	28,100  31 22,200  34 20,625  1 X  4 X  19 18,950  89 20,300  22	X 4 X 1 X 1 X 1 X 2 23,775	x 9 x - 2 x - - 12 17,300	X 13 18,500 1 X 3 X 1 X 24 19,125	26,900 1,043 25,950 507 26,550 102 25,925 141 26,750 26,150 2,113 26,200 893	24,600 293 22,750 21,725 38 22,625 41 22,500 21,950 701 22,100 90	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  182 NO. 25,775 \$ MED.  429 NO. 24,800 \$ MED.  2,814 NO. 25,300 \$ MED.  983 NO.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES ANGLAIS FRANCAIS ESPAGNOL ALLEMAND AUTRES LANGUES MODERNES TOTAL LANGUES	18  19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
21 25,000 18 23,800 1 X 1 X 7 X 48 23,525 20 24,925	10 19,375 16 18,250 3 3 X 12 18,250 2 X 7	28,100  31 22,200  34 20,625  1 X  4 X  19 18,950  89 20,300  22 24,925	X 4 X 1 X 1 X 1 X 2 23,775	x 9 x - 2 x - - 12 17,300	18,500 1	26,900  1,043 25,950  507 26,550  102 25,925 141 26,750 26,150 2,113 26,200 893 27,250 48	24,600  293 22,750  21,725  38 22,625  41 22,500  109 21,950  701 22,100  90 23,100  45	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  182 NO. 25,775 \$ MED.  429 NO. 24,800 \$ MED.  2,814 NO. 25,300 \$ MED.  983 NO. 26,800 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES ANGLAIS FRANÇAIS ESPAGNOL ALLEMAND AUTRES LANGUES MODERNES TOTAL LANGUES HISTOIRE	18  19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33
21 25,000 18 23,800 1 X 1 X 7 X 48 23,525 20 24,925	10 19,375 16 18,250  3 3 X 12 18,250 2 18,550 2 X	28,100  31 22,200  34 20,625  1 X  4 X  19 18,950  20,300  22 24,925  10 26,200  24	X 4 X 1 X 1 X 23,775 3 X 19	x 9 x - 2 x - - 12 17,300	X 13 18,500 1 X 3 X 1 X 1 1 X 24 19,125 4 X	26,900  1,043 25,950  507 26,550  102 25,925  141 26,750  320 26,150  2,113 26,200  893 27,250  48 28,925	24,600  293 22,750  21,725  38 22,625  41 22,500  109 21,950  701 22,100  90 23,100  45 27,900	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  182 NO. 25,775 \$ MED.  429 NO. 24,800 \$ MED.  2,814 NO. 25,300 \$ MED.  93 NO. 26,800 \$ MED.  93 NO. 28,700 \$ MED.  131 NO.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES ANGLAIS FRANCAIS ESPAGNOL ALLEMAND AUTRES LANGUES MODERNES TOTAL LANGUES HISTOIRE BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	18  19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35
x 21 25,000 18 23,800 1 x 1 x 7 x 48 23,525 24,925 3 x 20 28,050	10 19,375 16 18,250 3 3 X 12 18,250 18,550 2 X 7 X	28,100  31 22,200  34 20,625  1 X  4 X  19 18,950  89 20,300  24,925  10 26,200  24 27,800  19	X 4 X 1 X 1 X 1 X 23,775 3 X 19 27,700	x 9 x - 2 x - - 12 17,300	18,500 1	26,900  1,043 25,950  507 26,550  102 25,925  141 26,750 320 26,150  2,113 26,200 48 28,925 120 26,625 571	24,600  293 22,750  21,725  38 22,625  41 22,500  109 21,950  701 22,100  23,100  45 27,900  11 19,050	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  182 NO. 25,775 \$ MED.  429 NO. 24,800 \$ MED.  2,814 NO. 25,300 \$ MED.  983 NO. 26,800 \$ MED.  28,700 \$ MED.  28,700 \$ MED.  131 NO. 26,350 \$ MED.  608 NO.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES  ANGLAIS  FRANCAIS  ESPAGNOL  ALLEMAND  AUTRES LANGUES MODERNES  TOTAL LANGUES  HISTOIRE  BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION  ETUDES DES MASS MEDIA	18  19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37
x 21 25,000 18 23,800 1 x 1 x 7 x 48 23,525 24,925 3 x 20 28,050 17 25,450 22	10 19,375 16 18,250 3 3 X 12 18,250 18,550 2 X 7 X	28,100  31 22,200  34 20,625  1	X 4 X 1 X 1 X 1 X 23,775 3 X 19 27,700 1 X	x 9 x - 2 x - - 12 17,300	18,500 1 X 3 X 1 X 24 19,125 4 X 	26,900  1,043 25,950  507 26,550  102 25,925  141 26,750 320 26,150  2,113 26,200  4893 27,250 48 28,925 120 26,625 571 27,350 421	24,600  293 22,750  21,725  38 22,625  41 22,500  109 21,950  701 22,100  23,100  45 27,900  11 19,050  37 24,200  25	238 NO. 26,625 \$ MED.  1,336 NO. 25,450 \$ MED.  727 NO. 25,050 \$ MED.  140 NO. 25,400 \$ MED.  182 NO. 25,775 \$ MED.  429 NO. 24,800 \$ MED.  2,814 NO. 25,300 \$ MED.  983 NO. 26,800 \$ MED.  983 NO. 26,800 \$ MED.  131 NO. 26,350 \$ MED.  446 NO.	ETUDES CLASSIQUES  LANGUES ANGLAIS FRANCAIS ESPAGNOL ALLEMAND AUTRES LANGUES MODERNES TOTAL LANGUES HISTOIRE BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION ETUDES DES MASS MEDIA PHILOSOPHIE	18  19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1977-78

			DOCTORAT	E		MASTERS MAITRISE			SIONAL DEC PROFESSIO	
NO.		м.	F	Т	М	F	Т	М	F	τ
:	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
45 46	ARCHAEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	NO. 217 MED.\$ 25,850	54 23,950	271 25,650	56 20,850	23 20,050	79 20,350	-	_	-
47 48	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	NO. 571 MED.\$ 29,350	14 25,075	585 29,350	546 24,975	40 21,175	586 24,900	2 X	-	2 X
49 50	ECONOMICS	NO. 626 MED.\$ 29,475	25 26,950	651 29,400	203 24,450	22 19,175	225 23,700		_	_
51 52	GEOGRAPHY	NO. 442 MED.\$ 27,125	21 24,050	463 26,900	126 22,750	16 17,850	142 22,200	_	_	-
53 54	LAW	NO. 95 MED.\$ 35,150	5 X	100 33,525	250 30,100	30 25,375	280 29,825	36 29,5 <b>7</b> 5	1 X	37 29,800
55 56	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	NO. 85 MED.\$ 28,900	6 X	91 28,900	52 27,650	9 X	61 26,900	1 X	_	1 X
5 <b>7</b> 58	POLITICAL SCIENCE	NO. 440 MED.\$ 26,775	43 23,150	483 26,350	144 21,925	11 25,300	155 21,950	1 X		1 X
59 60	PSYCHOLOGY	NO. 925 MED.\$ 26,850	161 24,350	1,086	138 21,850	54 19,900	192 21,350	_	_	
61 62	SOCIAL WORK	NO. 76 MED.\$ 30,600	19 27,500	95 29,150	116 25,425	90 23,900	206 24,350	2 X	2 X	4 X
63 64	SOCIOLOGY	NO. 509 MED.\$ 26,250	79 23,050	588 25,700	178 20,875	54 19,800	232 20,575	-	_	_
65 66	OTHER SOCIAL SCIENCES	NO. 187 MED.\$ 28,950	41 23,500	228 27,775	86 22,800	29 22,000	115 22,700	3 X	_	3 X
67 68	TOTAL SOCIAL SCIENCES	NO. 4,173 MED.\$ 27,850	468 24,050	4,641 27,450	1,895 24,150	378 21,350	2,273 23,650	45 29,800	3 X	48 29,575
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									
69 70	AGRICULTURE	NO. 308 MED.\$ 31,250	7 X	315 31,300	47 28,200	1 X	48 28,225			_
71 72	BIOCHEMISTRY	NO. 141 MED.\$ 31,400	15 29,900	156 31,075	8 X		8 X	_	-	-
73 <b>7</b> 4	BIOLOGY	NO. 537 MED.\$ 28,450	42 25,725	579 28,250	49 22,800	17 16,500	66 20 <b>,6</b> 75	10 35,625	2 X	12 33,025
75 76	BOTANY	NO. 137 MED.\$ 28,500	13 26, 250	150 28,425	9 X	-	9 X	-	-	-
77 78	HOUSEHOLD SCIENCE	NO. 46 MED.\$ 28,375	62 26,500	108 27,700	8 X	99 23, <b>7</b> 50	107 23,250	_	1 X	1 X
79 80	VETERINARY MEDICINE	NO. 83 MED.\$ 30,300		86 30,300	34 26,500	3 X	37 26,550	39 2 <b>7,</b> 400	7 X	46 25,725
81 82	ZOOLOGY	NO. 241 MED.\$ 29.150	21 25,700	262 28,500	11 20,600	8 X	19 20,600	2 X	-	2 X
83 84	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 145 MED.\$ 29,750		157 29,600	26 27,375	3 X	29 27,050	2 X	1 X	3 X
85 86	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 1,638 MED.\$ 29,475	175 26,500	1,813 29,200	192 25,775	131 22,000	323 24,600	53 27,650	11 16,550	64 26,875
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES									
87 88	ARCHITECTURE	NO. 18 MED.\$ 27,775	1 X	19 28,100	90 28,125	4 X	94 28,125	3 X	-	3 X

TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1977-78

	BACHELORS — ACCAL AURE			CTHERS AUTRES			TOTAL			
М	F	т	М	F	т	М	F	Т		NO.
									SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
8 X	2 X	10 23,925	3 X	2 X	5 X	284 25,250	81 22,050	365 NO. 24,250 \$ MED.	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	45
107	39 21,500	146	40	5	45	1,266	98	1,364 NO.	GESTION ET AFFAIRES	46 47
24	1	23,325	19,325	× -	19,100	27,050 860	21,625	26,600 \$ MED. 908 NO.	ECONOMI QUE	48 49
22,400	X 2	22,400	X 3	_	X 3	28,175	23,550	27,925 \$ MED. 621 NO.	GEOGRAPHIE	50 51
24,200	X 18	24.150	X 10	3	X 13	26, 175 498	20,900	25,850 \$ MED. 555 NO.	DROIT	52
29,400	20,150	27,850 12	22,100	X 1	21,000	30,375	23,600	29,650 \$ MED.		54
25,650	-	25,650	Х	X	X	152 28,025	16 21,575	168 NO. 27,825 \$ MED.	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	55 56
34 24,975		34 24,975	3 X	-	3 X	622 25,625	23,350	676 NO. 25,475 \$ MED.	SCIENCE POLITIQUE	57 58
20,100	17 17,550	36 18,250	4 X	7 X	17,700	1,086 26,050	239 22,600	1,325 NO. 25,450 \$ MED.	PSYCHOLOGIE	59 60
12 24,950	10 23,825	22 24,650	1 X	-	1 X	207 26,850	121 24,350	328 NO. 26,150 \$ MED.	SERVICE SOCIAL	61 62
21 2 <b>7,0</b> 50	8 X	29 25 •100	6 X	2 X	8 X	714 24,500	143 21,700	857 NO. 24,050 \$ MED.	SOCIOLOGIE	63 64
27 24,950	7 X	34 24,550	7 X	4 X	11 18,950	310 27,125	81 22,550	391 NO. 25,700 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	65 66
382 25,550	104 20,375	486 24,600	86 20,600	24 17,250	110 19,650	6,581 26,750	977 22,750	7,558 NO. 26,100 \$ MED.	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	67 68
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
8 X	1 X	9 X	_	_	_	363 30,700	9 X	372 NO. 30,725 \$ MED.	AGR I CULTURE	69 70
2 X	_	2 X	_	1 X	1 X	151 31,050	16 28,900	167 ND. 30,500 \$ MED.	BIOCHIMIE	71 72
8 X	14 18,800	22 18,800	7 X	3 X	10 14,375	611 27,950	78 20,400	689 NO. 27,550 \$ MED.	BIOLOGIE	73 74
3 X	1 X	4 X	_	_	_	149	14 26,075	163 NO. 28,150 \$ MED.	BOTANIQUE	75 76
1 X	19 19,250	20 19,625	1 X	-	1 X	56 27, 225	181	237 NO. 24,400 \$ MED.	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	77 78
12 23,500	_	12 23,500	=	1 X		168	14	182 NO. 27,600 \$ MED.	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	79 80
3 X	2 X	5 X	-	-	-	257 28,200	31 23,250	288 NO. 27,750 \$ MED.	Z OD L OG I E	81 82
5 X	3 X	8 X	1	40	1	179	19	198 NO.	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	83
42	40 18,775	82	X 9	5	14	28,950 1,934	26,000 362	28,775 \$ MED. 2,296 NO.	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	85
221900	10,775	20,000	X	X	15,725	28,700	24,025	28,050 \$ MED.		86
72		77				100			GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
73 29,200	* X	77 28,850	9 X		10 25,375	193 28,350	10 24,625	203 NO. 28,100 \$ MED.	ARCHITECTURE	87 88

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1977-78

			DOCTORAT	<b>.</b>		MASTERS - MAITRISE			SIONAL DE	
NO.		М	F	T	М	F	Ť	М	F	т
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES (CONT)									
	ENGINEERING									
89 90	CHEMICAL ENGINEERING	NO. 201 MED.\$ 32,550	1 X	202 32,525	16 32,700	Ξ	16 32,700	-	-	
91 92	CIVIL ENGINEERING	NO. 251 MED.\$ 30,900	-	251 30,900	96 30,850	1 X	97 30,800	. 1 X	_	1 X
93 94	ELECTRICAL ENGINEERING	NO. 317 MED.\$ 30,150	1 X	318 30,225	99 <b>31,</b> 150	2 X	101 31,150	-		
95 96	MECHANICAL ENGINEERING	NO. 246 MED.\$ 30,800	2 X	248 30 <b>,7</b> 75	90 30,900	1 X	91 30,900			-
97 98	OTHER ENGINEERING	NO. 275 MED.\$ 28,900	1 X	276 29,000	151 29,400	2 X	153 29,400	1 X	-	1 X
99 100	TOTAL ENGINEERING	NO. 1,290 MED.\$ 30,500	5 X	1,295 30,500	452 30,850	6 X	458 30,775	2 X	_	2 X
101 102	FORESTRY	NO. 50 MED.\$ 28,025	_	50 28,025	27 25,500	-	27 25,500	1 X	-	1 X
103 104	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 74 MED.\$ 31,075		74 31,075	32 28,225	1 X	33 27,900	Ī	-	2
105 106	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 1,432 MED.\$ 30,400	6 X	1,438 30,400	601 30,000	11 25,850	612 30,000	6 X	-	6 X
ŀ	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									
107	DENTISTRY	NO. 59 MED.\$ 33,750	1 X	60 33,725	84 33,300	6 X	90 32,925	134 34,625	7 X	141 34,350
109	MEDICINE	NO. 1,210 MED.\$ 32,100	100 2 <b>7,</b> 775	1,310 31,625	198 33,000	33 24, 550	231 30,650	1,165	74 28,275	1,239 31,700
111 112	NURSING	NO. 3 MED.\$ X	30 30,475	33 28,900	5 X	304 22,800	309 22,800	1 X	20 20,600	21 20,650
113 114	PHARMACY	NO. 110 MED.\$ 30,750	10 26,625	120 30,175	7 X	8 X	15 20,900	3 X	-	3 X
115 116	PUBLIC HEALTH	NO. 42 MED.\$ 31,350	8 X	50 30,550	33 31,150	10 23,000	43 28,400	55 34+000	3 X	58 32,675
117 118	REHABILITATION MEDICINE	NO. 26 MED.\$ 28,825	7 X	33 26,500	15 23,600	27 21,100	42 21,975	16 34,400	9 X	25 2 <b>7,</b> 500
119 120	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. 40 MED.\$ 30,725	5 X	45 30,500	21 27,400	5 X	26 26,600	14 46,725	3 X	17 46,400
121 122	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. 1,490 MED.\$ 31,875	161 28,050	1,651 31,350	363 32,000	393 22,450	756 25,450	1,388 32,550	116 27,575	1,504 31,950
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES									
123 124	CHEMISTRY	NO. 785 MED.\$ 30,150			49 27,700	6 X	55 25,300	1 X	-	1 X
125 126	GEOLOGY AND RELATED	NO. 367 MED.\$ 29,600	5 X	372 29,450	23 23,750	2 X	25 2 <b>3,75</b> 0	1 X	1 X	2 X
127 128	MATHEMATICS	NO. 1,381 MED.\$ 27,700	39 23,650	1,420 27,600	261 25,050	39 23,300	300 24,875	4 X	_	4 X
129 130	PHYSICS	NO. 818 MED.\$ 30,350	7 X	825 30,350	75 27,700	3 X	78 2 <b>7,</b> 550	3 X	-	3 X
131 132	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 92 MED.\$ 31,150	1 X	93 31,150	15 29,650	1 X	16 29,000	-	_	_
133 134	TOTAL MATH, AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 3,443 MED.\$ 29,050	80 23,975	3,523 28,950	423 25,600	51 22,900	474 25,225	9 X	1 X	10
135 136	OTHER	NO. 257 MED.\$ 26,550		280 26,000	107 23,450		129 23,000	41 42,850	2 X	43 42,700

TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1977-78

	BACHELORS			OTHERS						
	ACCAL AURE	AT		AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	т	М	F	Т		NO.
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES (SUITE)	
									GENIE	
4 X	1 X	5 X	_	_	_	221 32,500	2 X	223 NO. 32,500 \$ MED.	GENIE CHIMIQUE	89 90
17 25,200		17 25,200	8 X		8 X	373 30,400	1 X	374 NO. 30,350 \$ MED.	GENIE CIVIL	91 92
28 28,850	1 X	29 28,850	6 X	_	6 X	450 30,300	4 X	454 NO. 30,300 \$ MED.	GENIE ELECTRIQUE	93 94
28 29,475		28 29•475	6 X		6 X	370 30,575	3 X	373 NO. 30,500 \$ MED.	GENIE MECANIQUE	95 96
50 31,475		50 31,475	12 22,775	-	12 22,775	489 29,250	3 X	492 NO. 29,250 \$ MED.	GENIE AUTRE	9 <b>7</b> 98
127 29,250	2 X	129 29,200	32 23,150	_	32 23,150	1,903 30,350	13 26,550	1,916 NO. 30,300 \$ MED.	TOTAL GENIE	99 100
5 X	_	5 X	4 X	1 X	5 X	87 27,400	1 X	88 NO. 27,350 \$ MED.	FORESTERIE	101 102
4 X	_	4 X	_	-	Ξ	110 30,175	1 X	111 NO. 30,000 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	103 104
209 29,200	6 X	215 28,850	45 23,550	2 X	47 23,450	2,293 30,050	25 25,850	2,318 NO. 30,000 \$ MED.	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	105 106
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
1 X	5 X	6 X	1 X	6 X	7 X	279 33,850	25 28, 150	304 NO. 33,500 \$ MED.	ART DENTAIRE	107
64 29,175	13 22,950	77 28,100	63 32,200	9 X	72 32,150	2,700	229 27, 150	2,929 NO. 31,450 \$ MED.	MEDECINE	109 110
1 X	183 18,400	184 18,325	_	16 17,450	16 17,450	10 20,325	553 21,000	563 NO. 21,000 \$ MED.	SCIENCES INFIRMIERES	111
6 X	5 X	11 18,600	_	_	_	126 29,825	23	149 NO. 27,950 \$ MED.	PHARMACIE	113 114
2 X	3 X	5 X	2 X	2 X	4 X	134 32,225	26 27,375	160 ND. 30,150 \$ MED.	SANTE PUBLIQUE	115 116
14 21,125	44 21,275	58 21,275	4 X	9 X	13 21,150	75 25,700	96 21,550	171 NO. 23,200 \$ MED.	REHABILITATION	117 118
4 X	10 18,800	14 20,375	1 X	5 X	6 X	80 31,350	28 20,375	108 NO. 28,700 \$ MED.	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	119 120
92 27,825	263 18,750	355 19,900	71 32,100	47 18,000	118 25,075	3,404 31,950	980 22,200	4,384 NO. 29,500 \$ MED.	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	121 122
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
16 21,825	4 X	20 21,175	4 X	3 X	7 X	855 29,950		896 NO. 29,600 \$ MED.		123 124
5 X	2 X	7 X	2 X	_	2 X	398 29,100	10 17,050	408 ND. 28,950 \$ MED.	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	125 126
43 28,850	8 X	51 26,600	17 22,550	6 X	23 22,050	1,706	92 23,100	1,798 NO. 27,050 \$ MED.	MATHEMATIQUES	127 128
18	1 X	19 23,500	9 X	_	9 X	923 30,150	11	934 NO. 30,150 \$ MED.	PHYSIQUE	129 130
4 X	-	4 X	1 X	-	1 X	112	2 X	114 NO. 30,850 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	131 132
86 26+025	15 18,300	101 23,500	33 21,050	9 X	42 19, 125	3,994	156	4,150 NO. 28,425 \$ MED.	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	133 134
38	9	47	40	13	53	483	69	552 NO.	AUTRES	135
23,250			21,475					25,100 \$ MED.		136

TABLE 20. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY AGE, SEX AND FIELD, 1977-78

					FINE APPLIE	AND D ARTS	HUMAN	ITIES	SOCIAL	SCIENCES		SC.
	AGE AND SEX		EDUCA	TION	-		-			-		-
					BEAUX ET ART	-ARTS S APP.	HUMAN	IITES	SCIENCES	SOCIALES	SC. AG	GRICOLES
			NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN
NO.			-	-	-	-	-	-	-44	-	-	-
			NCMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE
1	TOTAL	Ma	2,409	27,850	995	24,150	4,461	26,550	6,581	26,750	1,934	28,700
2		F. T.	711 3,120	23,850 26,900	249 1,244	24,150 21,950 23,750	975 5,436	22,800 25, <b>7</b> 50	977 7,558	22,750		24,025 28,050
4	LESS THAN 25	М.	1	х	5	х	1	х	25 15	15,000	_	-
5 6		F. T.	1 9 10	X 14,000	1 6	X	3 4	X X	15 40	16,000 15,450	5 5	X
7	25-29	M.	75 64	17,900	55	17,150	104	17.050	454	19,025	82	17,725
9		F. T.	64 139	17,200 17,550	18 73	17,150 16,550 16,600	65 169	17,050 16,500 17,000	124 578	19,025 17,750 18,750	38 126	15,100 17,500
10	30-34	М.,	354	21,950	187	19,400	598	20,650	1,588	22,550	330	21,900
11 12		F. T.	128 482	20,550 21,625	53 240	19,400 19,700 19,500	158 <b>7</b> 56	18,850 20,200	254 1,842	20,700 22,325	64 394	19,150 21,600
13	35-39	M.	565	25,300	198	23,300	1,039	24,300		25,800		26,050
14 15		F. T.	127 692	23,300 25,000	56 254	21,800 22,750		22,450 24,000			65 502	23,700 25,775
16	40-44	Mo	468	28,800	197	25,850	879 160	27,050	1,081	29,650	330	29,775
17 18		F. T.	103 571	25,000 28,150	29 226		160 1,039	23,375 26,700	121 1,202	25,750 29,350	50 380	28,550 29,675
19	45-49	M .	406	30,500	158	28,550	729	29,450	738	32,300	298	33,225
20 21		F. T.	113 519	28,250 30,200	36 194	28,550 25,975 27,850	126 855	29,450 24,850 28,850	104 842	32,300 26,225 31,650	53 351	27,550 32,600
22	50-54	М.	265	33,000	90	30,625	494	32,000	500	34,325	200	35,975
23 24		F. T.	71 336	27,400 32,025	21 111	30,625 26,550 29,300	102 596	32,000 26,200 31,125	70 570	27,650 33,650	48 248	30,375 35,050
25	55-59	M.	158	33,475	63	33,450	361	34,900	353	36,550	161	37,150
26 27		F. T.	56 214	29,100 31,975	16 79	31,250	437	34,900 26,500 33,050	44 397	28,700 35,850	28 189	31,225 36,450
28	60-64	М.,	106	34,625	34	31,425	221	35,250	188	36,950	86	38,475
29 30		F. T.	35 141	30,750 33,000	15 49	31,425 30,300 30,600	49 270	35,250 26,450 33,575	31 219	30,000 36,050	11 97	28,550 37,600
31	65 AND CVER	M.	9	X X	6	X X	34	36,450	38	35,875	10	36,450
32 33		F. T.	5 14	29,400	10	X 24,225	7 41	36,450 X 35,650	2 40	35,700	10	36,450
34	NOT REPORTED	Ma	2	×	2	x	1	х	6	Х	_	
35 36		F. T.	2	x	2	×	2 3	X	3 9	X X	_	-

TABLEAU 20. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON L'AGE, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1977-78

ENGINE AND APP	ERING C. SC.	HEA PROFES	ALTH SSIONS	MATH. PHYS.	AND SC.	OTH	IER					
GENIE	ET SC. QUEES	PROFESS	SIONS DE	- MATH <sub>4</sub>	ET	- TU A	RES	тот	AL		AGE ET SEXE	
APPLI	QUEES	LA S	SANTE	SC. PHY	SIQUES							
NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN			NO.
-		-	-	-	-	-	-	-	-			
NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDI ANE	NOMBRE	MEDIANE	NOM BR E	MEDIANE			
2, 293	30,050 25,850 30,000	3,404	31,950	3,994	28,725	483	26,000	26,554	28,000			1 2
2,318	30,000	4,384	29,500	4,150	28,425	552	25,100	31,058	22,850 27,250			3
3	X X	2 11	X 17.600	5 4 .9	×	3	X X	45 50	15,250 14,975	M. F.	MOINS DE 25	4 5
4	x	13	17.600	9	x	4	x	50 95	15,000	т.		6
68 2	19,525 X 19,425	61 119	20,000	144	18,125 17,600 18,025	41	18,000 X	1,084	18,500 17,000	M. F.	24-29	7 8
70	19,425	180	18,150	166	18,025	50	17,875	1,545	18,050	T.		9
291 4	23,450 X		25,000 20,500 23,300	<b>64</b> 6 28	22,400 20,300 22,300	89 18	21,450 17,075		22,150 20,150		30-34	10 11
295	23 + 400	681	23,300	674	22,300	107	20,650	5, 471	21,900	Τ.		12
531 4	27,600 X	753 178	28,000 21,900	1.065 31	26,850 22,400 26,750	101 17	25,400 22,350 24,000	6,299 914	25,850 22,650		35-39	13 14
535	27,600	931	26,600	1,096	26,750	118	24,000	7,213	25,550	Т.		15
488 3	31,150 X 31,150	679 145	32,400 24,700	825 31	30,350 25,400 30,300	70 8	30,000 X	5,017 650	29,500 24,825	M. F.	4C-45	16 17
491	31,150	824	30,750	856	30,300	78	28,800	5,667	29,000	Т.		18
347	33,400 X	560 132	35.150	594	33,700 27,450 33,350	54 5	35,075 X	3,884 589	32,100 26,150	M. F.	45-49	19 20
352	33,325	692	25,675 33,750	609	33,350	59	34,500	4,473	31.35C	T.		21
302	34,250 X 34,250	414	39,000 26,750	372 15 387	36,575 25,950 36,100	51	36,600 X	2,688 430	34,650 27,300	M. F.	50-54	22 23
304	34,250	513	37,500	387	36,100	2 53	36,450	3,118	33,850	T.		24
152	36 .800 X 36 .800	290 54	39,350 27,600 37,850	198 6	37,200 X	34 3	40,575 X	1,770 286	36,425 28,200	M. F.	55-59	25 26
155	36 + 800	344	37,850	204	37,175	37	40,100	2,056		T.		27
87	34+500 X	135 46	42,000 30,250 38,400	130	37,650 X	26 2	38,450 X	1,013	36,950 30,050	M. F.	60-64	28 29
88	34,400	181	38,400	133	37,500	28	38,100		35,775	Т.		30
23	35,900	19 4	41,450 X	14	36,925 X	11	34,050 X 33,575	164	35,975 25,925		65 ET PLUS	31 32
23	35,900	23	37.850	1 15	36,850	12	33,575	188	35,225	Т.		33
1 -	×	1	×	1_	×	3	x x	17	20,000 X	M. F.	NON DECLARE	34 35
1	×	2	x	1	×	6	x	26		Т.		36

TABLE 21. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY FIELD, SEX AND YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION, 1977-78

	SEX AND YEARS				FINE APPLIE	AND D ARTS	HUMAN	IITIES	SOCIAL	SCIENCES	AGRIC BIOL.	
	SINCE APPOINTMENT		EDUCA	TION	_		-			-		-
	TO INSTITUTION				BEAUX ET ART		HUMAN	IITES	SCIENCES	SOCIALES	SC. AG	
			NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN
NO.			-	_	-	-	-	-	-	-	~	-
			NCMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE
1	TOTAL	М.	2,409	27,850	995	24,150	4,461	26,550			1,934	28,700
2		F. T.	711 3:120	23,850 26,900	249 1,244	21,950 23,750	975 5,436	22,800 25,750		22,750 26,100		24,025 28,050
4	О	М.,	144	21,450	104	17,825	190 94	17,525	594	19,900	101	19,000
5 6		F. T.	86 230	18, 150 20, 350	30 134	16,850 17,650	94 284	17,000 17,450	153 747	18,450 19,300	39 140	16,000 18,150
7	1	М.,	167	21,900	74	19,200	177	18.750	521	21,350	96	20,000
8 9	*	F. T.	63 230	19,350		18,950		17,750	521 115 636	19,700	23 119	
			230	214130	,,	274200	240	10 4330	030	204,330	/	1,,,,,,
10 11	2	M. F.	170 77	22,875	61 31	20,700	169 54	19,500 18,100	523 89	22,150	126 26	22,175
12		Т.	247	22, 400	92		223	19,300		21,975	152	21,225
13	3	М.	181	24,350	78	21,775	134	21,475		23,300	89	23,000
14 15		F. T.	58 239	22, 425 24, 150	23 101	20,550 21,150	57 191	18,550 20,600	<b>74</b> 539	21,600 22,850	26 115	18,175 21,850
16	4	М.	202	24,650	59	21,500	138	22,600	346	24,850	104	22,950
17 18		F.	46 248	22,725	13 72	20,150		20,750			9	22,750
10			240	241130	12	21,230	102	22,013	403	244300	113	224130
19 20	5	M. F.	101 39	25,650 25,900	77 16	22,700	175 31	23,250 21,650	375 51	24,950 22,500	97 19	23,750 22,300
21		Ť.	140	25,775	93	22,700	206	23,100	426	24,650	116	23,600
22	6	Ma	169	27,000	83	24,100	284	24,575	512	25,925	109	25,600
23 24		F. T.	48 217	25,200 26,750	21 104	23,500 23,900	54 338	21,925 23,825	72 584	23,100 25,700	23 132	24,600 25,575
25 26	7	M. F.	191 46	27,800 25,100	96 23	27,075 26,750	410 93	25,200 23,500	532 64	26,450 24,725	125 19	27,500 25,500
27		Т.	237	27,250	119	26,750	503	24,600	596	26,350	144	27,200
28	8	М.	231	30,150	75	25,850	369	25,600	491	27,700	147	28,500
29 30		F. T.	47 278	26,350 29,500	8 83	X 25,850	74 443	23,450 25,400			23 170	25,350 28,125
31	9	М.	159	30,200	55	25.250	383	26 200	4.4.6	20 275	111	20 050
32	,	F.	33	29,000	12	25,350 25,975	77	26,200 23,850	464 49	29,275	111	29,950 28,225
23		1.0	192	30,200	67	25,750	460	25,650	513	28,850	131	29,600
34 35	OVER 9	M.	667	31,950	230	29,475	2,021	29,700	1,701	32,750	809	33,650
36		F. T.	156 823	30,050 31,400	47 277	29,000	329 2,350	26,350 29,250	159 1,860	28,950 32,350	131 940	29,500
37	NOT REPORTED	М.	27	27,900	3	×	11	25,700	57	25,000	20	24,900
38 39		F. T.	12 39	21,025 23,250	4 7	X X	5 16	X 24,225	17 74	21,800	4 24	22,850
									•			

TABLEAU 21. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE DOMAINE, LE SEXE ET LES ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION, 1977-78

ENGINE	ERING	HEA	\L TH	MATH	AND							
AND APP	o. SC.	PROFES	SSIONS	PHYS	. SC.	OTH	HER				SEXE ET ANNEES DE	PUIS
-		-		-	-	-	-	TOT	AL		LA NOMINATION	
	ET SC.		SIONS DE SANTE	MATH.		A U1	TRES				A LºINSTITUTION	
NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN			NO.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE			
2, 293	30+050	3,404	31,950	3,994	28,725	483	26,000	26,554	28,000	М.	TOTAL	1
25 2,318	25,850	980 4,384	22,200	156 4,150	22,925 28,425	69 552	20,350 25,100	4,504 31,058	22,850 27,250	F. T.	TOTAL	2 3
133	20,500	248	25,000	164	18,250	176	21,450	1,854	20,000	М.	0	4
5 138	20,6 <b>7</b> 5	144 392	18,025 21,875	19 183	16,400 18,000	31 207	19,000 21,000	601 2,455	17,650 19,200	F. T.		5 6
111	21.650	232	26,400	163	19,600	68	21,175	1,609	21,250	M.	1	7
3 114	21.625	123 355	19,700	13 176	21,450 19,650	11 79	17,500 21,000	435 2,044	19,100	F.		8 9
115	24,000	272	27.850	156	21,050	26	22,250	1,618	22,725	М.	2	10
117	23,850	112 384	20,050 25,375	8 164	X 21,050	8 34	20,650	407 2,025	19,800 21,900	F. T.		11 12
97	24,550	235	28,200	143	21,850	25	26,600	1,447	23,700	М.	3	13
2 99	24,300	90 325	20,675 26,200	5 148	X 21,800	5 30	22,500	340 1,787	20,475 22,900	F. T.		14 15
73	27,200	234	28,625	125	23,700	13	31,250	1,294	24,600	М.	4	16
73	27,200	98 332	23,650 26,400	7 132	23,375	17	25,700	284 1,578	22,450 24,100	F. T.		17
89	26,700	228	29,000	179	24,900	15	26,500	1,336	25,175	М.	5	19
90	26 • 875	53 281	21.750 27.400	6 185	24,800	1 16	25,850	217 1,553	22 ,850 24 ,850	F.		20
117	28,700	231	29.750	263	25,850	4	х	1,772	26,450	М.	6	22
117	28,700	55 286	25,350 28,950	11 274	23,750 25,750	4	x	284 2,056	23,525 25,950	F. T.		23 24
133	29,100	243	32,400	323	26,900	6	х	2,059	27,350	М.	7	25
2 135	29,100	39 282	23,800 31,050	10 333	24,500 26,900	6	x	296 2•355	24,250 27,050	F. T.		26 27
192	29,125	242	33,350	338	27,625	19	33,35C	2,104	28,200	М.	8	28
1 193	29,100	42 284	24, C75 31,850	17 355	24,050 27,450	19	33,350	283 2,387	24,900 27,750	F. T.		29 30
185	30.000 X	229	33,900	329	28,950	17	32,750 X	1,932	29,050		9	31
186	30.000	32 261	33,900 26,175 33,400	340	25,450 28,875	18		236 2,168		F.		32 33
1,029	33,250	979	37,350	1,764	32,325	104	40,275	9,304	32,450	M.	PLUS DE 9	34
7 1,036	33,250	183 1,162	27,900 35,900	47 1,811	26,150 32,150	5 109	X 40,150	1,064 10,368	28,000 32,000	F. T.		35 36
19	28,500	31	25,600	47	27,400	10	28,750	225	26,400		NON DECLARE	37
20	27.100	9 40	X 24,225	2 49	27,400	3 13	27,500	57 282	20,700			38 39

TABLE 22 Salaries of Teachers at 19 Universities by Rank and Region, 1947-48 to 1977-78(1)

	Deans				Professors	. titulair	0.0		Associate   Professeurs			
	Doyens		T		Professeurs	titulair	es 	Ţ	Froresseur	agreges	1	
Median salary and year	Atlantic provinces Provinces de 1'Atlan- tique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de 1'Atlantique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de 1'Atlan- tique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total
									5 s s s s s s s s s s s s s s s s s s s			
Total number of teachers	44	111	92	247	373	1,862	1,966	4,201	536	2,229	2,306	5,07
	dollars		1	1								
1947-48	3,917				3,893		4,894		3,469	4,426	3,934	4,15
1948-49	• • •				3,789				3,219	4,598	4,159	4,30
1949-50	* * *				3,908				3,167	4,545	4,216	4,29
1950-51	5,500		6,875	6,917	4,654	5,948	5,612	5,715	3,528	4,708	4,610	4,61
1951-52	5,563	***	7,344	7,292	4,547	6,604	6,310	6,336	3,700	5,373	5,250	5,24
1952-53	6,050	8,875	7,667	7,700	4,563	6,873	6,319	6,431	4,109	5,439	5,259	5,27
1953-54	6,600	9,285	8,250	8,318	5,018	7,361	6,855	7,023	4,633	5,864	5,658	5,66
1954–55	6,600	9,625	8,607	8,705	5,097	7,509	7,131	7,250	4,558	6,091	5,925	5,94
1955–56												
1956–57	7,050	11,625	9,375	9,482	5,798	8,406	8,047	8,171	4,673	6,627	6,410	6,44
1957–58	7,875	13,333	11,167	11,125	6,738	9,894	8,974	9,317	5,675	7,565	7,177	7,24
1958-59	9,625	14,425	12,313	12,479	8,065	11,345	10,043	10,473	6,375	8,590	8,140	8,18
1959-60	11,500	15,179	13,500	14,150	9,175	12,197	11,437	11,591	7,214	9,056	9,032	8,92
1960-61	10,750	16,400	14,750	14,500	9,625	12,518	12,298	12,304	7,667	9,395	9,543	9,39
1961-62	10,750	17,063	15,563	15,577	9,625	12,896	12,631	12,619	7,836	9,748	9,876	9,70
1962-63	13,071	17,607	15,800	16,031	10,179	13,236	13,017	12,972	8,197	9,849	10,092	9,85
1963-64	13,125	17,625	16,225	16,125	11,150	13,977	13,373	13,457	8,828	10,223	10,224	10,11
1964-65	14,000	18,313	17,393	17,361	11,663	14,416	14,206	14,163	9,234	10,520	10,906	10,63
1965-66	15,000	19,150	19,038	18,556	12,531	15,102	15,210	14,981	9,779	11,050	11,995	11,43
1966-67	16,375	20,500	20,393	20,107	14,229	16,373	16,323	16,201	10,984	12,217	12,726	12,34
1967-68	17,575	23,084	22,100	22,042	15,262	18,072	17,667	17,743	12,071	13,451	13,620	13,39
1968-69	19,450	24,300	23,600	23,450	15,688	19,438	18,732	18,982	12,983	14,218	14,067	14,20
1969-70	20,800	26,550	25,520	25,450	17,567	20,979	20,169	20,362	13,860	15,336	15,094	15,08
1970-71	24,550	28,850	28,000	27,575	19,600	22,760	22,083	22,136	15,031	16,366	16,102	16,09
1971-72	25,033	30,040	27,725	28,550	21,275	24,076	23,235	23,343	16,242	17,227	16,828	16,97
1972-73	25,895	31,725	27,600	28,750	22,400	25,070	24,200	24,364	17,100	17,913	17,637	17,70
1973-74	26,000	33,100	30,350	30,350	23,250	26,406	25,775	25,833	17,925	18,925	18,800	18,73
1974-75	29,500	37,599	33,800	34,000	25,602	28,580	28,020	28,070	19,256	20,485	20,542	20,39
1975-76	31,500	41,398	38,895	37,680	28,325	32,600	31,685	31,835	21,750	23,767	23,384	23,39
1976-77	33,847	41,134	42,323	40,272	30,403	35,008	34,577	34,486	22,811	25,800	25,886	25,54
1977-78	35,377	42,940	45,513	42,641	31,446	37,465	36,738	36,583	23,715	27,888	27,835	27,5

<sup>(1)</sup> Institutions included: West: British Columbia, Alberta, Saskatchewan, Manitoba. Central: Western Ontario, McMaster, Toronto, Victoria, Trinity, Queen's, McGill, Bishop's. Maritimes: New Brunswick, Mount Allison, St. Francis Xavier, Acadia, Dalhousie. In 1965-66, Calgary and Ontario Institute for Studies in Education were added to the sample.

TABLEAU 22. Traitements des professeurs de 19 universités, selon le rang et la région, 1947-48 à 1977-78(1)

Assistant p Professeur	professors			Lecturers : Chargés de		ctors		All ranks				
rroiesseur	adjoints	T		Charges de	cours			Tous rangs	1		1	-
Atlantic provinces Provinces de 1'Atlan- tique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de 1'Atlantique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de 1'Atlan-tique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Traitement médian et année
514	1,610	1,572	3,696	170	444	419	1,033	1,637	6,256	6,355	14,248	Total déclaré des en seignants
lollars		,	•	1	1		,	'		1	•	
2,651	3,623	3,278	3,334	1,854	2,508	2,378	2,393	2,825	4,018	3,445	3,662	1947–48
2,825	3,675	3,464	3,507	1,740	2,640	2,656	2,562	3,033	4,129	3,786	3,837	1948-49
3,008	3,689	3,620	3,593	1,985	2,706	2,761	2,673	3,199	4,089	3,853	3,858	1949-50
3,500	3,802	3,969	3,833	2,000	2,909	2,965	2,854	3,454	4,357	4,282	4,203	1950-51
3,385	4,410	4,476	4,379	2,364	3,320	3,561	3,341	3,695	4,925	4,914	4,797	1951–52
3,692	4,513	4,440	4,414	2,560	3,350	3,525	3,339	3,899	5,023	4,959	4,860	1952–53
3,833	4,772	4,686	4,674	2,617	3,745	3,776	3,678	4,081	5,408	5,318	5,249	1953-54
3,816	4,911	4,842	4,824	2,962	3,823	3,955	3,802	4,167	5,643	5,488	5,423	1954-55
•••						,						1955-56
4,328	5,280	5,213	5,180	3,646	4,059	4,172	4,074	4,764	6,130	5,993	5,892	1956-57
5,020	5,984	5,850	5,835	3,875	4,549	4,683	4,558	5,303	6,924	6,825	6,713	1957–58
5,445	6,773	6,685	6,664	4,213	5,187	5,257	5,143	6,017	7,597	7,664	7,445	1958–59
5,944	7,194	7,186	7,117	4,556	5,624	5,689	5,573	6,302	8,046	8,348	7,979	1959-60
6,172	7,457	7,486	7,420	4,692	5,802	5,961	5,812	6,702	8,642	8,653	8,404	1960-61
6,481	7,749	7,783	7,687	5,190	6,045	6,172	6,039	6,991	8,887	8,876	8,646	1961-62
6,781	7,865	7,845	7,778	5,512	6,242	6,336	6,226	7,250	9,150	8,989	8,894	1962-63
7,254	8,150	7,985	8,002	6,069	6,534	6,400	6,421	7,919	9,451	9,050	9,103	1963-64
7,617	8,479	8,479	8,390	6,284	6,784	6,823	6,747	8,419	9,959	9,766	9,668	1964-65
8,050	8,715	9,345	8,951	6,489	7,079	7,423	7,157	8,802	10,283	10,585	10,250	1965-66
9,027	9,546	9,834	9,629	7,152	7,694	7,633	7,604	9,844	11,419	11,219	11,175	1966-67
9,560	10,636	10,595	10,513	7,590	8,376	8,200	8,229	10,360	12,496	12,057	12,063	1967–68
10,276	11,188	11,202	11,078	8,233	9,009	8,552	8,681	11,214	13,368	12,775	12,847	1968-69
1,037	12,083	11,863	11,950	8,962	9,763	9,180	9,407	11,728	14,533	13,542	13,839	1969-70
1,944	13,043	12,741	12,739	9,591	10,445	9,405	10,000	13,111	15,514	14,684	14,887	1970-71
2,988	13,665	13,324	13,403	10,388	10,852	10,010	10,454	14,140	16,527	15,696	15,865	1971-72
13,490	14,150	13,987	14,000	10,800	11,400	10,735	11,000	15,000	17,300	16,529	16,746	1972-73
4,190	14,975	15,000	14,876	11,545	12,000	11,400	11,600	15,925	18,250	18,000	18,000	1973-74
15,075	16,250	16,500	16,247	12,500	12,844	12,759	12,755	17,389	20,100	20,100	19,830	1974-75
.7,057	18,800	18,900	18,650	14,000	14,842	15,147	14,842	20,036	23,649	23,464	23,200	1975-76
18,246	20,070	20,752	20,135	14,575	15,835	16,473	15,840	21,549	25,808	26,206	25,500	1976-77

<sup>(1)</sup> Voici les institutions intéressées: Ouest: British Columbia, Alberta, Saskatchewan, Manitoba. Centre: Western Ontario, McMaster, Toronto, Victoria, Trinity, Queen's, Nc Gill, Bishop's, Maritimes: New Brunswick, Mount Allison, St. Francis Xavier, Acadia, Dalhousie. Calgary and Ontario Institute for Studies in Education ont été ajoutés en 1965-66.



#### APPENDIX

LIST OF REPORTING INSTITUTIONS

Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique:

Memorial University of Newfoundland University of Prince Edward Island Acadia University Acadia Divinity College Atlantic School of Theology Université Sainte-Anne Dalhousie University University of King's College Mount Saint Vincent University Nova Scotia College of Art and Design Nova Scotia Technical College St. Francis Xavier University St. Mary's University College of Cape Breton Mount Allison University University of New Brunswick Université de Moncton Collège Saint-Louis-Maillet St. Thomas University

## Québec:

Bishop's University

McGill University
Concordia University
Université de Montréal
École Polytechnique
École des Hautes Études Commerciales
Université du Québec
Université Laval
Université de Sherbrooke
Collège Militaire Royal de St-Jean(1)

#### Ontario:

Brock University
Carleton University
University of Guelph
Lakehead University
Laurentian University — Université
Laurentienne
Nipissing College
Collège de Hearst
Algoma College

See footnote(s) at the end of the Appendix.

# APPENDICE

LISTE DES INSTITUTIONS RÉPONDANTES

Ontario - Concluded - fin:

McMaster University McMaster Divinity College Université d'Ottawa - University of Ottawa St. Augustine's College Université Saint-Paul Queen's University Queen's Theological College University of Toronto University of St. Michael's College University of Trinity College Victoria University Knox College Wycliffe College Ontario Institute for Studies in Education Trent University University of Waterloo St. Jerome's College Conrad Grebel College Renison College St. Paul's College University of Western Ontario Brescia College Huron College King's College University of Windsor York University Regis College(2) Wilfrid Laurier University Royal Military College Collège dominicain de philosophie et de théologie Ontario Bible College Ryerson Polytechnical Institute Ontario Teacher Education College

Western provinces - Provinces de l'Ouest:

Brandon University Canadian Nazarene College University of Manitoba Canadian Mennonite Bible College University of Winnipeg Mennonite Brethern College of Arts

Voir note(s) à la fin de l'appendice.

LIST OF REPORTING INSTITUTIONS - Concluded

Western provinces - Continued - Provinces de 1'Ouest - suite:

University of Saskatchewan
College of Emmanuel and St. Chad
Lutheran Theological Seminary
St. Andrew's College
St. Thomas More College
University of Regina
Campion College
Luther College
Athol Murray College of Canada
University of Alberta
Canadian Union College

LISTE DES INSTITUTIONS RÉPONDANTES - fin

Western provinces - Concluded - Provinces de l'Ouest - fin:

University of Calgary
University of Lethbridge
Newman Theological College
University of British Columbia
Vancouver School of Theology
Royal Roads Military College(1)
Seminary of Christ the King
Simon Fraser University
University of Victoria
Northwest Baptist Theological College

<sup>(1)</sup> Affiliated with Royal Military College.

<sup>(2)</sup> Affiliated with St. Mary's University,
Halifax.

<sup>(1)</sup> Affilié au Royal Military College.

<sup>(2)</sup> Affilié à St. Mary's University, Halifax.





Government Publications

# Teachers in universities

1978 - 79

# Enseignants dans les universités

1978-79

#### Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, KIA 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Post-Secondary Education Section, Education, Science and Culture Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (telephone: 995-1105) or to a local Advisory Services office:

St. John's	(Nfld.)	(726-0713)
Halifax		(426-5331)
Montréal		(283-5725)
Ottawa		(992-4734)
Toronto		(966-6586)
Winnipeg		(949-4020)
Regina		(359-5405)
Edmonton		(420-3027)
Vancouver		(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

#### Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A OS9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section de l'enseignement postsecondaire, Division de l'éducation, des sciences et de la culture,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-1105) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's	(TN.)	(726-0713)
Halifax		(426-5331)
Montréal		(283-5725)
Ottawa		(992 - 4734)
Toronto		(966-6586)
Winnipeg		(949-4020)
Regina		(359-5405)
Edmonton		(420 - 3027)
Vancouver		(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada

Education, Science and Culture Division Post-Secondary Education Section Statistique Canada

Division de l'éducation, des sciences et de la culture Section de l'enseignement postsecondaire

# Teachers in universities

1978-79

# Enseignants dans les universités

1978-79

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply and Services Canada 1980

December 1980 4-2212-531

Price: Canada, \$7.00 Other Countries, \$8.40

Catalogue 81-241

ISSN 0707-9737

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1980

Décembre 1980 4-2212-531

Prix: Canada, \$7.00 Autres pays, \$8.40

Catalogue 81-241

ISSN 0707-9737

Ottawa

#### SYMBOLS

The following symbols are used in this Statistics Canada publication:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
  - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x the median salary was not calculated if the number of persons in any distribution was less than 10. Quartiles were not calculated unless the number of persons in any distribution was 30 or more.

n.e.c. not elsewhere classified.

# SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés dans cette publication de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
  - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes. Les quartiles ne sont pas calculés là où, dans une répartition le nombre de personnes est de 30 ou moins.

n.d.a. non dénommé ailleurs.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

F	age		Page
Introduction	5	Introduction	5
Survey Method	5	Méthode d'enquête	5
Presentation of Data	6	Présentation des données	6
Method of Calculating Salaries	7	Méthode de calcul des traitements	7
Analysis of the Data	8	Analyse des données	8
<u>Table</u>		<u>Tableau</u>	
<ol> <li>Summary: Qualifications and Age of Teachers in Universities, 1978-79</li> <li>Age of Teachers in Universities by Rank, Sex and Field, 1978-79</li> </ol>	16 18	<ol> <li>Sommaire: Qualification et âge des enseignants dans les universités, 1978-79</li> <li>Âge des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe et le domaine,</li> </ol>	. 16
3. Highest Earned Degree of Teachers		1978-79 3. Le plus haut grade acquis des enseignants	18
in Universities by Rank, Sex and Field, 1978-79 4. Years Since Appointment to Institution by Rank, Sex and Region,	22	dans les universités selon le rang, le sexe et le domaine, 1978-79 4. Années depuis la nomination à l'insti- tution selon le rang, le sexe et la ré-	22
1978-79 5. Years Since Appointment to Insti-	26	gion, 1978-79 5. Années depuis la nomination à l'insti-	26
tution by Rank, Sex and Highest Earned Degree, 1978-79	28	tution selon le rang, le sexe et le plus haut grade acquis, 1978-79	28
6. Summary: Citizenship of Teachers in Universities, 1978-79	32	<ul><li>6. Sommaire: Citoyenneté des enseignants dans les universités, 1978-79</li><li>7. Citoyenneté des enseignants dans les uni-</li></ul>	32
7. Citizenship of Teachers in Universities by Region and Field, 1978-79	34	versités selon la région et le domaine,	34
8. Citizenship of Teachers in Universities by Rank and Sex, 1978-79	38	8. Citoyenneté des enseignants dans les uni- versités selon le rang et le sexe,	
9. Citizenship of Teachers in Univer- sities Appointed in 1978 by Rank		1978-79 9. Citoyenneté des enseignants dans les universités, nommés en 1978, selon le rang	38
and Sex, 1978-79  10. Citizenship of Teachers in Univer-	38	et le sexe, 1978-79  10. Citoyenneté des enseignants dans les uni-	38
sities Appointed in 1978 by Field,	40	versités, nommés en 1978, selon le do- maine, 1978-79	40
11. Citizenship of Teachers in Universities Appointed in 1978 by Coun-	/ 0	11. Citoyenneté des enseignants dans les universités, nommés en 1978, selon le pays	40
try of Highest Degree, 1978-79  12. Citizenship of Teachers in Univer-	40	du plus haut grade, 1978-79  12. Citoyenneté des enseignants dans les universités selon la discipline, 1978-79	
sities by Discipline, 1978-79  13. Country of Highest Degree of Teachers by Sex, Field and Country of First Degree, 1978-79, Canadian	42	13. Pays du plus haut grade des enseignants selon le sexe, le domaine et le pays du premier grade, 1978-79, citoyens	7.2
Citizens Only	46	canadiens seulement	46

# TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page		Page
<u>Table</u>		Tableau	
14. Country of Highest Degree of Teachers by Sex, Field and Country of First Degree, 1978-79, Non- Canadian Citizen Only 15. Summary: Salaries of Teachers in	50 54	<ul> <li>14. Pays du plus haut grade des enseignants selon le sexe, le domaine et le pays du premier grade, 1978-79, citoyens noncanadiens seulement</li> <li>15. Sommaire: Traitements des enseignants dans les universités, 1978-79</li> </ul>	50 54
Universities, 1978-79 16. Salaries of Teachers in Universities by Rank, Sex, Region and Field, 1978-79	56	16. Traitements des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe, la région et le domaine, 1978-79	56
17. Salaries of Teachers in Universities by Rank, Sex and Discipline, 1978-79 18. Salaries of Teachers in Univer-	60	17. Traitements des enseignants dans les universités selon le rang, le sexe et la discipline, 1978-79 18. Traitements des enseignants dans les	60
sities by Highest Earned Degree, Sex and Years Since Award of Highest Degree, 1978-79 19. Salaries of Teachers in Univer- sities by Highest Earned Degree, Sex and Discipline, 1978-79	66	universités selon le plus haut grade acquis, le sexe et les années depuis le plus haut grade acquis, 1978-79  19. Traitements des enseignants dans les universités selon le plus haut grade acquis, le sexe et la discipline,	66
20. Salaries of Teachers in Universities by Age, Sex and Field,	74	1978-79 20. Traitements des enseignants dans les universités selon l'âge, le sexe et	68 74
1978-79 21. Salaries of Teachers in Universities by Field, Sex and Years Since Appointment to Institu-		le domaine, 1978-79 21. Traitements des enseignants dans les universités selon le domaine, le sexe et les années depuis la nomination à	76
tion, 1978-79 22. Salaries of Teachers at 19 Uni- versities by Rank and Region, 1947-48 to 1978-79	76 78	1'institution, 1978-79 22. Traitements des professeurs de 19 universités, selon le rang et la région, 1947-48 à 1978-79	78
Appendix		Appendice	
List of Reporting Institutions	81	Liste des institutions répondantes	81

#### INTRODUCTION

This report continues the annual series of publications on full-time teachers in Canadian universities and colleges. This publication presents statistics on the qualification, age, citizenship and salaries of full-time university teachers for the 1978-79 academic year.

#### SURVEY METHOD

documents.

The survey is conducted annually and it is designed to collect information on the characteristics of full-time teachers in degree-granting institutions. The number of institutions reporting data on their staff was 97, giving a total of 32,645 teachers. An appendix lists the names of all institutions surveyed. The Atlantic Institute of Education, Richmond College and Athabasca University are not surveyed as they employ only part-time teachers.

Each year Statistics Canada sends out a "Systems Manual" which lists all the data elements which are to be reported by all the institutions. For this survey, data are required for all full-time teaching staff employed in the degree-granting institutions. The affiliate colleges of these institutions may be reported by the parent institution or independently. Every institution is asked to submit the data to Statistics Canada by choosing one of the following options: (a) individual teacher records on hard copy, (b) individual teacher records on magnetic tape and (c) individual teacher records on punch cards. If the institution chooses option "a" then Statistics Canada sends them the computer print-outs with the previous year's data on the documents and the institutions are required only to update the necessary information. There were 25,207 or 77.2% of records which were reported on tape or cards and the remaining 7,438 were reported on preprinted

For the purpose of this survey, teaching staff includes, in general, all academic staff within faculties (colleges, schools, etc.) who are teachers and/or senior administrative staff, academic staff in teaching hospitals and visiting academic staff.

# INTRODUCTION

Le présent document s'inscrit dans la série des publications annuelles sur les professeurs à plein temps des universités et des collèges du Canada. La présente publication renferme des données sur les titres de compétence, l'âge, la citoyenneté et le traitement des professeurs d'université à plein temps pour l'année scolaire 1978-79.

# MÉTHODE D'ENQUÊTE

L'enquête, qui a lieu une fois l'an, vise à recueillir des renseignements sur les caractéristiques de l'ensemble des enseignants à plein temps des établissements qui décernent des grades. En 1978-79, 97 de ces établissements ont fourni des données sur 32,645 professeurs. L'appendice renferme une liste complète des établissements enquêtés. Le personnel du Atlantic Institute of Education, du Richmond College et de l'Athabasca University n'est pas pris en compte, car il n'est composé que de professeurs à temps partiel.

Tous les ans, Statistique Canada envoie à chacun des établissements visés un "Guide du système d'information sur le personnel enseignant des universités" qui renferme une liste exhaustive des éléments d'information qui doivent être déclarés par chacun des établissements. Les données sur le personnel des collèges affiliés peuvent être fournies par les collèges eux-mêmes ou par l'établissement dont ils relèvent. Tous les établissements déclarants doivent fournir les dossiers personnels des enseignants sous l'une des formes suivantes: a) en clair, b) sur bande magnétique ou c) sur cartes perforées. Ceux qui optent pour la première possibilité reçoivent les états mécanographies contenant les données de l'année précédente et n'ont qu'à mettre celles-ci à jour, au besoin. En 1978-79, 77.2 % des déclarations (soit 25,207 dossiers) ont été présentées sur bande ou sur cartes. tandis que les autres (7,438) ont été fournies sur des documents pré-imprimés.

Aux fins de l'enquête, le corps professoral se compose de l'ensemble du personnel (des collèges, des écoles, etc.) qui assume des fonctions d'enseignement ou de direction supérieure, du personnel des hôpitaux d'enseignement, et des enseignants invités ou visiteurs.

# PRESENTATION OF DATA

Tables 1 to 5 present data on the qualifications and age of university teachers, Tables 6 through 14 contain citizenship statistics and Tables 15 through 21 show salary information.

In Tables 1 to 14 the population shown includes all full-time staff in reporting institutions. In the salary tables (Tables 15 to 21), only those teachers who are paid according to regular salary scales, including those on sabbatical leave, are selected. Teachers not paid according to regular scales, i.e., those on leave of absence or leave without pay, some staff in denominational institutions, and coopérants militaires, have all been excluded.

In Table 22 the total number of deans have declined in the Atlantic provinces because some errors were detected in the past reporting.

Because of the general nature of the salary tables presented in this publication, the reader with more specific interests in salaries is invited to contact the Post-Secondary Education Section for details concerning the Faculty Salary Analysis System. V This computerized extraction system enables users to request tables based on the latest available data for specified groups of institutions (minimum of four). Various selection criteria allow for the control of such factors as rank, highest earned degree, field or discipline and sex in conjunction with one of four measures of experience (age, years since first degree, years since highest degree and years since nomination to current rank).

The following points should be noted concerning the major classifications used in the tables.

Ranks indicate faculty status. All institutions surveyed (with the exception of the Université du Québec which has a different, but equivalent classification, and Ryerson Polytechnical Institute which does not have rank structure) use the following four categories: full professor, associate professor, assistant professor and rank below assistant professor. Staff whose rank is two levels below assistant professor, ungraded staff and visitors are all grouped together in the category "Other".

# PRÉSENTATION DES DONNÉES

Les tableaux 1 à 5 renferment des données sur les titres de compétence et l'âge des professeurs d'université, tandis que les tableaux 6 à 14 présentent des statistiques sur la citoyenneté et les tableaux 15 à 21, des informations sur les traitements.

Aux tableaux 1 à 14, la population visée englobe tout le personnel à plein temps des établissements déclarants. Aux tableaux 15 à 21, par contre, seuls sont pris en compte les professeurs rémunérés selon une échelle de traitement ordinaire, y compris ceux qui sont en congé sabbatique. Sont exclus tous les professeurs non rémunérés selon une échelle de traitement ordinaire, c'est-à-dire ceux qui ont reçu l'autorisation de s'absenter ou qui sont en congé sans traitement, certains enseignants des établissements confessionnels et les coopérants militaires.

Dans le tableau 22, la diminution du nombre de doyens dans les provinces de l'Atlantique est due à une erreur survenue lors des rapports précédents.

Comme les données sur les traitements sont de nature assez générale, nous invitons les lecteurs désireux d'obtenir des détails plus précis à se renseigner auprès de la Section de l'enseignement postsecondaire au sujet du Système d'analyse des traitements. Il s'agit d'un système d'extraction informatisé grâce auquel les utilisateurs peuvent demander des tableaux contenant les données les plus récentes pour des catégories déterminées d'établissements (au nombre d'au moins quatre). Divers critères de sélection permettent d'examiner des facteurs tels le rang, le plus haut grade obtenu, le domaine ou la discipline et le sexe en fonction, de l'une des quatre différentes mesures de l'expérience (âge, années écoulées depuis l'obtention du premier grade, années écoulées depuis l'obtention du grade le plus élevé et années écoulées depuis la nomination au rang occupé).

Il convient de faire certaines observations à propos des principales classifications utilisées dans les tableaux.

Le rang détermine la position d'un enseignant en tant qu'universitaire. Tous les établissements enquêtés utilisent les quatre catégories suivantes: professeur titulaire, professeur agrégé, professeur adjoint et la catégorie inférieure au rang d'adjoint. Les professeurs dont le rang est inférieur d'au moins deux niveaux à celui d'adjoint, les enseignants non classés et les enseignants invités ou visiteurs sont tous groupés dans la catégorie "Autres". Signalons toutefois que l'Université du Québec utilise une classification différente, mais équivalente, et que le Ryerson Polytechnical Institute ne possèdent aucune classification à cet égard.

Information is also presented in the three summary Tables (1, 6 and 15) on staff "with senior administrative duties" and "without senior administrative duties". The former includes deans, vice-deans, associate deans, department heads, co-ordinators and chairmen.

Classification of eight major teaching fields is employed in some tables while, in other tables, a finer breakdown at the level of disciplines within fields is used. Here the "Other" category contains both visitors and staff for whom no disciplines were reported.

Five categories are shown for the level of highest earned degree. They are: Doctorate, e.g., Ph.D. and other doctorates; Masters, e.g., M.A. (Master of Arts), M.S.W. (Master of Social Work), M.B.A. (Master of Business Administration); professional degree, e.g., M.D. (Doctor of Medicine), D.D.S. (Doctor of Dental Surgery), D.D.M. (Doctor of Dental Medicine), D.V.M. (Doctor of Veterinary Medicine); Bachelors, e.g., B.A. (Bachelor of Arts), B.Sc. (Bachelor of Science), B.Ed. (Bachelor of Education), L.L.B. (Bachelor of Law); Other, e.g., Professional designation other than a degree, e.g., C.A. (Chartered Accountant), R.I.A. (Registered Industrial Accountant) and undergraduate diploma. Staff without a degree are also included in "Other".

Finally, years since appointment to institution and years since appointment to rank represent continuous service which has been full-time. Sabbatical leave and leave of absence are not interpreted as interrupting continuous service.

# METHOD OF CALCULATING SALARIES

The basis for all salary figures in this publication is the annual rate of salary as of October 1, 1978. It includes additional payments for administrative functions and other types of honoraria, but excludes fringe benefits, overtime pay, compensation for extension courses, etc. The salaries of individuals who were employed on a full-time basis for a period of less than 12 months have been adjusted to an annual rate of pay. For staff on sabbatical leave, the annual rate of pay used is that which they would have received had they not been on sabbatical leave.

Median salaries were determined using salaries rounded to the nearest \$50. The median was not calculated if the number of persons in a distribution was less than 10.

Les tableaux 1, 6 et 15 renferment des données sommaires sur le personnel "avec fonctions de direction supérieure" et le personnel "sans fonctions de direction supérieure". La première catégorie est formée des doyens, des doyens adjoints, des vice-doyens, des chefs ou directeurs de département, des coordonnateurs et des directeurs d'école.

Dans certains tableaux, les données sont réparties selon huit grands domaines d'enseignement, tandis que dans d'autres, elles sont ventilées de façon plus poussée selon les disciplines. Dans le présent document, la catégorie "Autres" regroupe les enseignants invités ou visiteurs et le personnel dont la discipline n'est pas déclarée.

La catégorie du plus haut grade obtenu comprend cinq classes: les doctorats, par ex., les Ph.D. et autres doctorats; les maîtrises, par ex., la M.A. (maîtrise ès arts), la M. Serv. Soc. (maîtrise en service social) et la M.B.A. (maîtrise en administration des affaires); les grades professionnels, par ex., le M.D. (doctorat en médecine), le D.D.S. (doctorat en chirurgie dentaire), le D.D.M. (doctorat en médecine dentaire) et le D.M.V. (doctorat en médecine vétérinaire); les baccalauréats, par ex., le B.A. (baccalauréat ès arts), le B.Sc. (baccalauréat ès sciences), le B.Ed. (baccalauréat en éducation) et le L.L.B. (baccalauréat en droit) et, enfin, la catégorie "Autres", soient les titres professionnels autres que les grades, par ex., le C.A. (comptable agréé) et le R.I.A. (comptable industriel certifié), et les diplômes universitaires de premier cycle. Le personnel qui n'est titulaire d'aucun grade fait aussi partie de la catégorie "Autres".

Enfin, les années écoulées depuis la nomination à l'établissement et les années écoulées depuis la nomination au rang actuel correspondent aux années de service ininterrompu à plein temps. Les congés sabbatiques et les absences autorisées ne sont pas considérés comme des interruptions de service.

#### MÉTHODE DE CALCUL DES TRAITEMENTS

Dans cette publication, le traitement de base est le taux annuel de traitement au ler octobre 1978. Il comprend les appointements et autres honoraires versés pour des fonctions administratives, mais non les avantages sociaux, la rémunération du travail supplémentaire ou du travail à l'extension, etc. Les traitements des enseignants engagés à plein temps pour une période de moins de 12 mois ont été ajustés selon un taux de base annuel. Le taux annuel de traitement des enseignants en congé sabbatique correspond à celui qu'ils auraient touché s'ils n'avaient pas été en congé sabbatique.

Les traitements médians ont été établis à partir des traitements arrondis à \$50 près. Le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes.

#### ANALYSIS OF THE DATA

#### Rank

The distribution of university teachers by rank has fluctuated over the years. Prior to the rapid increase in the number of staff during the sixties the proportion of full-time teachers at the two senior ranks (full and associate professor) was about 50%. During the expansion period, however, this percentage hit a low of 43.7% (1967-68) before reversing and beginning the long climb to the current high of 68.0% in 1978-79. The latter period has been characterized by a decrease in the number of new appointments. As a result, many teachers already in the system have received promotions, while many positions left vacant at the lower ranks, have not been filled because of financial constraints or they have been filled by ungraded staff or by part-time teachers. The proportion of full-time teachers at the two senior ranks is expected to continue to increase throughout the period of declining enrolments projected to be mid nineties, unless the universities adopt some form of restriction on promotions.

# ANALYSE DES DONNÉES

## Rang

La répartition des professeurs d'université selon le rang a varié avec le temps. Avant l'augmentation rapide du nombre de professeurs pendant les années 60, la proportion d'enseignants à plein temps qui occupaient les deux rangs supérieurs (professeurs titulaires et professeurs agrégés) était d'environ 50 %. Cependant, le pourcentage est tombé à un minimum de 43.7 % pendant la période d'expansion (1967-68) avant de remonter la pente qui l'a mené au sommet de 68.0 % en 1978-79. Cette dernière période s'est caractérisée par une diminution du nombre de nouvelles nominations. Par conséquent, de nombreux professeurs déjà dans le système ont reçu des promotions, tandis que de nombreux postes laissés vacants aux rangs inférieurs n'ont pas été dotés à cause de restrictions financières, ou l'ont été par des enseignants non classés ou à temps partiel. La proportion de professeurs à plein temps occupant les deux rangs supérieurs devrait continuer à progresser pendant la période de baisse des effectifs qu'on prévoit pour le milieu des années 90, à moins que les universités n'adoptent une forme quelconque de restriction des promotions.

TEXT TABLE I. Percentage of Full-time University Teachers by Academic Rank for Selected Years

TABLEAU EXPLICATIF I. Pourcentage de professeurs d'université à plein temps selon le rang, certaines années

	1967-68	1971-72	1975–76	1976-77	1977-78	1978-79
Pull professor Professor bits						
Full professor - Professeurs titu- laires	18.5	21.3	25.7	26.7	27.8	28.7
Associate professor - Professeurs agrégés	25.2	29.1	35.6	37.1	37.8	39.3
Assistant professor - Professeurs adjoints	37.0	37.4	31.3	29.7	28.1	26.2
Rank below assistant professor — Rang inférieur à celui d'adjoint	19.3	12.2	7.4	6.5	6.3	5.8
Total number reported - Nombre to- tal déclaré	16,441	26,973	30,784	31,648	32,167	32,645

#### Sex

The percentage of women in the full-time teaching force of Canadian universities was 14.8% in 1978-79. In a profession that has a history of high proportion of males, this represents little gain over the ratio of 10.7% that was recorded 20 years earlier, 1958-59, an increase of 4.1%. The percentage of women teaching in fields

# Sexe

Le pourcentage de femmes dans le corps enseignant des universités canadiennes était de 14.8 % en 1978-79. Dans une profession qui compte traditionnellement une très forte proportion d'hommes, cela représente une faible progression de 4.1 % par rapport au chiffre enregistré 20 ans auparavant, en 1958-59, soit 10.7 %. La proportion de femmes dans les domaines d'enseignement

that they have traditionally entered (education and health professions) has, in fact, declined since 1958-59, although their representation is still high in comparison to other fields. On the other hand, substantial increases in the proportions occured in the Humanities and Social Sciences.

où on les retrouve le plus souvent (éducation et professions de la santé) a en fait diminué depuis 1958-59, bien qu'elle y soit encore élevée par rapport aux chiffres des autres domaines. Par contre, elle a sensiblement progressé dans les domaines des humanités et des sciences sociales.

TEXT TABLE II. Percentage of Full-time Female University Teachers by Field, Selected Years

TABLEAU EXPLICATIF II. Pourcentage de professeurs d'université à plein temps de sexe féminin selon le domaine, certaines années

	1958-59	1963-64	1973-74	1975-76	1977-78	1978-79
Education - Éducation	29.5	25.1	21.3	23.2	23.1	23.3
Fine and applied arts - Beaux-arts			2213	23.2	23.1	23.3
et arts appliqués	17.5	16.4	18.7	19.1	20.6	19.1
Humanities - Humanités	9.7	12.8	16.6	16.3	18.1	18.1
Social sciences - Sciences so-						
ciales	7.8	8.0	10.2	11.8	13.1	13.3
Agriculture and biological sci-						
ences - Sciences biologiques	16.5	16.4	15.7	15.5	16.2	15.4
Engineering and applied sciences -						
Génie et sciences appliquées	0.3	1.1	0.7	0.9	1.1	1.3
Health professions - Professions						
de la santé	25.6	27.1	20.6	22.1	23.3	22.9
Mathematics and physical sci-						
ences - Sciences physiques	3.6	4.1	4.1	3.6	3.9	4.2
Total	10.7	11.6	13.0	13.9	14.9	14.8

# Field

The total number of full-time university teachers increased from 5,325 in 1958-59 to 32,645 in 1978-79, more than a six-fold increase over the 20 year period. The most dramatic gains were in the fields of Health, Fine and Applied Arts and Education, which rose by 195.8%, 219.8% and 147.8% respectively since 1967-68.

In absolute numbers, all fields reported an increase in staff from the previous year except Education, Humanities and Biological Sciences which showed a decline. For the current year, the rate of increase in the number of teaching staff was higher in only two fields: Fine and Applied Arts and Health. In the remaining fields, the rate of increase was less than for the previous year or, in the case of Education, Humanities and Biological Sciences fields, was, in fact, an absolute decrease.

#### Domaine

Le nombre total de professeurs à plein temps est passé de 5,325 en 1958-59 à 32,645 en 1978-79, ce qui représente une augmentation de plus de 600 % sur cette période de 20 ans. Les gains les plus spectaculaires ont été enregistrés dans les domaines de la santé, des beaux-arts et des arts appliqués et de l'éducation, où le nombre de professeurs a progressé de 195.8 %, 219.8 % et 147.8 %, respectivement depuis 1967-68.

On a observé des hausses en chiffres absolus dans tous les domaines, sauf dans celui des sciences biologiques où le nombre de professeurs a diminué. Pour l'année observée, le taux d'accroissement du nombre d'enseignants a été supérieur à celui de l'année précédente dans deux domaines seulement: les beaux-arts et arts appliqués et la santé. Dans les autres secteurs, le taux d'accroissement a été inférieur à celui de l'année précédente, et dans ceux de l'éducation, des humanités et et des sciences biologiques, le nombre de professeurs a en fait diminué.

TEXT TABLE III. Distribution of University Teachers by Field for Selected Years

TABLEAU EXPLICATIF III. Répartition des professeurs d'université selon le domaine, certaines années

	1967-68	1969-70	1975-76	1977-78	1978-79
Education - Éducation	1,290	1,650	3,201	3,227	3,196
Fine and applied arts - Beaux-arts et arts					
appliqués	481	719	1,170	1,306	1,538
Humanities - Humanités	4,102	5,131	5,565	5,762	5,701
Social sciences - Sciences sociales	3,386	4,780	7,262	7,863	7,969
Biological sciences - Sciences biologiques	1,553	2,046	2,255	2,342	2,323
Applied sciences - Sciences appliquées	1,574	2,074	2,267	2,364	2,396
Health professions - Professions de la santé	1,568	2,041	4,146	4,485	4,638
Physical science - Sciences physiques	2,749	3,398	4,144	4,237	4,255
Total reported - Total déclaré	16,703	21,839	30,010	31,586	32,016

### Qualification

The absolute number as well as the percentage of full-time teaching staff holding a doctoral degree in 1978-79 was higher than in any other year since the implementation of the survey. The proportion with doctoral degrees has increased to 61.0% from 41.7% 21 years earlier, and the pattern is the same in all fields. The highest proportion of teachers holding doctorates was in the field of Mathematics and Physical Sciences (85.0%), although, in absolute numbers, the Social Sciences and Humanities each had more teachers with doctorates. One must keep in mind that for some fields such as Accounting, Law, Fine and Applied Arts, professional degrees are more prevalent than doctorates. It is expected that the overall percentage of teachers with Ph.D.'s will increase as the number of qualified candidates available for university teaching jobs is greater than it has been in the past. A comparison of highest earned degree by sex shows that of teachers with a doctorate degree in 1978-79, 36.1% of the men compared to 15.6% of the women were full professors. Thirty-four per cent of the women with doctorates were at the assistant professor rank compared to about 18.8% of the men. The number of years since the receipt of a doctoral degree is one factor that has always been significantly related to promotion from one rank to another. For the current year, the median number of years since receipt of highest degree is 10 years for males and eight years for females. Thus, the fact that a greater proportion of women have received their doctoral degrees in the more recent past, would account for some portion of the difference in the numbers who have reached the senior ranks.

#### Titres de compétence

Le nombre et le pourcentage de professeurs à plein temps qui détenaient un doctorat en 1978-79 ont été supérieurs aux chiffres de toutes les autres années depuis la création de l'enquête. La proportion de professeurs ayant un doctorat est passée à 61.0 %, contre 41.7 % 21 ans auparavant, et cette évolution a été la même dans tous les domaines. La plus forte proportion a été enregistrée dans le domaine des mathématiques et des sciences physiques (85.0 %), bien que les domaines des sciences sociales et des humanités comptent, en chiffres absolus, le plus grand nombre de professeurs ayant un doctorat. Il faut se rappeler que dans certains domaines comme la comptabilité, le droit, ainsi que les beaux-arts et les arts appliqués, les professeurs ayant un grade professionnel sont plus nombreux que ceux qui possèdent un doctorat. On s'attend que le nombre de professeurs ayant un doctorat augmente encore, le nombre de candidats qualifiés étant plus élevé qu'auparavant. Si l'on compare les chiffres sur le plus haut grade obtenu selon le sexe, on constate que 36.1 % des hommes ayant un doctorat étaient professeurs titulaires en 1978-79, contre 15.6 % des femmes. Par contre, 34 % des femmes ayant un doctorat occupaient un poste de professeur adjoint, comparativement à 18.8 % des hommes. Le nombre d'années écoulées depuis l'obtention du doctorat a certainement joué un rôle important dans les promotions d'un rang à un autre. Pendant l'année observée, le nombre médian d'années écoulées depuis l'obtention du plus haut grade s'établissait à 10 ans chez les hommes et à huit ans chez les femmes. Ainsi, le fait qu'une plus forte proportion de femmes aient obtenu leur doctorat relativement plus récemment que les hommes expliquerait en partie pourquoi un plus grand nombre d'hommes que de femmes occupent les rangs supérieurs.

#### Age

The average age of full-time university teachers shows some variations among fields, but the group as a whole is relatively young. In 1963-64, the median age was 39.4 years and 14 years later, it was a little over 41 years. This phenomenon is but a reflection of the large number of young teachers hired in the late 1960's and early 1970's. The youngest group continues to be in the field of Social Sciences with a median age of 38 years. In other fields, the median varied from 40 to 43 years.

#### Citizenship

The percentage of Canadians increased from 56.9% in 1969-70 to 76.1% in 1978-79. The large number of landed immigrants who have taken up Canadian citizenship accounts partly for this increase. In addition, pressures on the academic community from various sources, including provincial governments, to hire Canadians also has had an impact. Text Table IV indicates the proportion of Canadians by region for all staff as well as for new staff. According to this table, Quebec reported the largest proportion of Canadian teachers (81.5%).

# Âge

L'âge moyen des professeurs d'université à plein temps affiche quelques variations selon le domaine, mais dans l'ensemble, le groupe est relativement jeune. En 1963-64, l'âge médian s'établissait à 39.4 ans et 14 ans plus tard, il passait à un peu plus de 41 ans. Ce phénomène tient au fait qu'un grand nombre de jeunes professeurs ont été engagés à la fin des années 60 et au début des années 70. C'est encore dans le domaine des sciences sociales qu'on trouve le groupe le plus jeune, l'âge médian des professeurs s'établissant à 38 ans. Dans les autres domaines, l'âge médian varie entre 40 et 43 ans.

# Citoyenneté

Le pourcentage de professeurs canadiens est passé de 56.9 % en 1969-70 à 76.1 % en 1978-79. Cette augmentation résulte en partie du grand nombre d'immigrants reçus qui ont pris la citoyenneté canadienne. De plus, des pressions exercées sur le milieu universitaire par divers organes, notamment par les administrations provinciales, en vue d'embaucher des Canadiens, ont également eu des répercussions. Le tableau explicatif IV indique la proportion de Canadiens dans l'ensemble du personnel enseignant et dans le personnel nouvellement nommé par région. D'après ces chiffres, c'est au Québec qu'on trouve la plus forte proportion de professeurs canadiens (81.5 %).

TEXT TABLE IV. Proportion of Teachers with Canadian Citizenship by Region

TABLEAU EXPLICATIF IV. Proportion des professeurs ayant la citoyenneté canadienne par région

	All staff		nel enseign	nant	New appointments  Personnes nouvellement nommées				
	1975-76	1976-77	1977-78	1978-79	1975-76	1976-77	1977-78	1978-79	
Atlantic provinces - Provinces de 1'Atlantique Ouébec	65.9 78.4	72.6 79.4	72.4 80.0	73.2 81.5	64.9 73.8	67.7 70.0	67.4 78.7	75.0 78.2	
Ontario Western provinces - Provinces de	72.5	74.3	75.4	76.9	64.4	67.0	69.0	75.1	
1'Ouest Total	70.6	72.6	67.2 73.9	71.8	57.6	65.8	62.2	68.5 73.7	

#### New Appointments

As expected, the number of new appointments in Canadian universities has declined. For the 1978-79 academic year, 2,400 full-time teaching appointments were made, a decrease of 7.2% over the number made the previous year. One must bear in mind that 2,400 new

# Nouvelles nominations

Comme on pouvait s'y attendre, le nombre de nouvelles nominations dans les universités canadiennes a diminué. Pendant l'année scolaire 1978-79, il y a eu 2,400 nominations à plein temps, ce qui représente une baisse de 7.2 % par rapport à l'année précédente. Il faut se rappeler qu'il

appointments were made; not new positions created. This figure is the result of some expansion, but also of vacant positions which have come open due to attrition. In fact, about 44.6% of the new appointees indicated that their previous employment was university teaching and only 17.0% indicated that they had been students the previous year. The percentage of new appointments from the student body has declined from 29.2% in 1972-73, which clearly indicates that the number of positions available to new graduates has been steadily declining.

The percentage distribution of new appointments by rank shows that there were 15.0% hired at the two upper ranks, 41.1% at the assistant professor level and 23.6% below the assistant professor level. The group "Other" which accounted for 20.4% of all new appointments, includes various types of appointment, such as special lecturer, visiting scholars, upgraded staff usually hired on a one-year contract basis, etc.

#### Salaries

The highest median salaries were paid to teachers in the province of Quebec (\$32,700), followed by those in the Western provinces (\$29,750). From 1958-59 to 1976-77 teachers employed in the field of Health had the highest median salary. Those employed in the field of Engineering and Applied Science have exceeded the highest median salary of any field since 1977-78. In 1978-79, their median salary was \$32,700. The other fields ranked from highest to lowest in terms of median salary in 1978-79 are as follows; Health, Mathematics and Physical Sciences, Agriculture and Biological Sciences, Education, Social Sciences, Humanities and Fine and Applied Arts.

For the 31,545 university teachers paid on a regular salary scale, the median salary in 1978-79 was \$29,400, an increase of 7.9% over the median salary of 1977-78. This increase is the result of annual increments, annual increases due to new contracts and promotions from one rank to the next. The median salaries by rank were as follows (percentage increases over previous year in parenthesis): full professor, \$39,100 (7.1%); associate professor, \$29,550 (6.7%); assistant professor, \$23,300 (5.9%); and rank below assistant professor, \$18,725 (5.5%).

Overall, the salaries of women were lower than those paid to men. A large part of the difference in salaries can be attributed to the concentration of women in the lower ranks. However, within each rank the median salary for women was lower than that of men, with the largest difference occuring at the full professor level.

s'agit de nouvelles nominations, et non de nouveaux postes créés. Ce chiffre résulte d'une certaine expansion, mais aussi d'une baisse des effectifs en raison des départs. En fait, environ 44.6 % des personnes nouvellement nommées ont déclaré qu'elles occupaient auparavant un poste d'enseignant dans une université, et seulement 17.0 % ont dit qu'elles étudiaient l'année précédente. En 1972-73, 29.2 % des personnes nouvellement nommées venaient de terminer leurs études, ce qui révèle clairement que le nombre de postes ouverts aux nouveaux diplômés diminue régulièrement.

La répartition en pourcentage des nouvelles nominations selon le rang fait voir que 15.0 % des personnes ont été engagées aux deux rangs supérieurs, 41.1 % à celui de professeur adjoint et 23.6 % à un rang inférieur à celui d'adjoint. Le groupe "Autres", qui compte pour 20.4 % des enseignants nouvellement nommés, comprend diverses catégories d'enseignants: conférencier spécial, professeur invité ou visiteur et personnel non classé, ordinairement engagé à contract pour un an.

#### Traitements

Au chapitre des traitements médians versés aux enseignants, la province de Québec vient en tête (\$32,700), suivie par les provinces de l'Ouest (\$29,750). De 1958-59 à 1976-77, ce sont les professeurs du domaine de la santé qui ont reçu les meilleurs traitements médians. Depuis 1977-78, les professeurs de génie et de sciences appliquées ont affiché le plus haut traitement médian de tous les domaines, soit \$32,700. Les autres domaines sont, dans l'ordre décroissant, pour 1978-79: santé, mathématiques et sciences physiques, sciences agricoles et biologiques, éducation, sciences sociales, humanités et beaux-arts et arts appliqués.

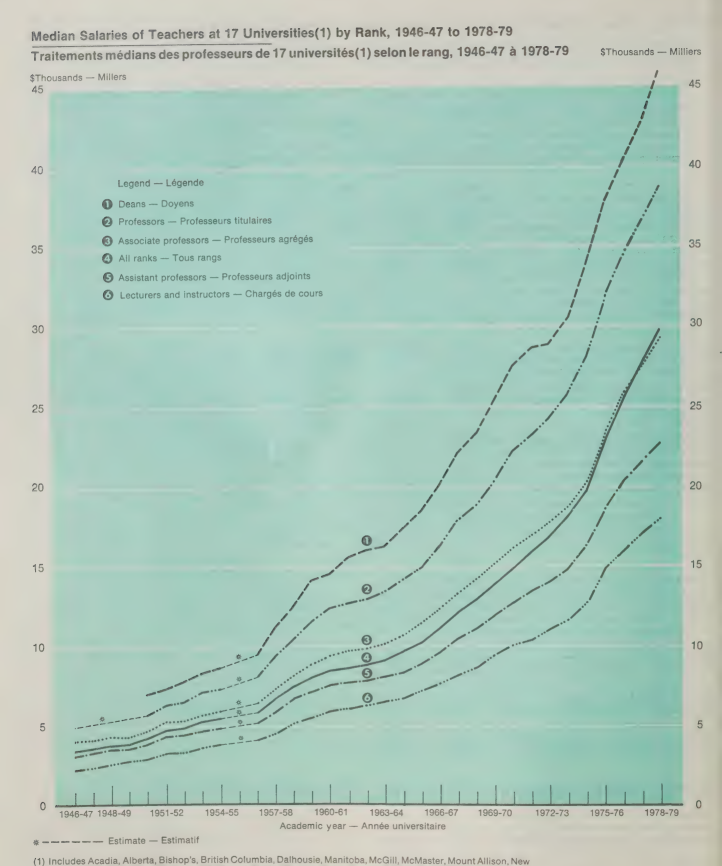
Pour l'ensemble des 31,545 professeurs d'université rénumérés selon une échelle régulière de traitement, le traitement médian s'est établi à \$29,400 en 1978-79, une hausse de 7.9 % par rapport à 1977-78. Cet accroissement résulte des augmentations statutaires, des augmentations annuelles accordées aux termes des conventions collectives et des promotions à des postes supérieurs. Voici les traitements médians selon le rang (les augmentations en pourcentage par rapport à l'année précédente figurent entre parenthèses); professeur titulaire, \$39,100 (7.1 %); professeur agrégé, \$29,550 (6.7 %); professeur adjoint, \$23,300 (5.9 %); et rang inférieur à celui de professeur adjoint, \$18,725 (5.5 %).

Globalement, les traitements versés aux femmes ont été inférieurs à ceux qui ont été versés aux hommes. Une forte part de cet écart peut-être attribuée à la concentration des femmes dans les rangs inférieurs. Cependant, dans chaque rang, le traitement médian des femmes a été inférieur à celui des hommes, la différence la plus forte ayant été enregistrée au niveau de professeur titulaire.

TEXT TABLE V. Country of Highest Degree for Canadian and Non-Canadian Citizens, 1972-73 to 1978-79

TABLEAU EXPLICATIF V. Pays d'obtention du plus haut grade, citoyens canadiens et non canadiens, 1972-73 à 1978-79

	Consider		United States		United Kingdom		Other Common- wealth	
	Canada		États- Unis		Royaume- Uni		Autres Common- wealth	
	No.	7.	No.	%	No.	7/8	No.	7.
	nbre		nbre		nbre		nbre	
1972-73: Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	9,223 981	60.7 12.0	3,730 3,922	24.6 48.0	1,116 1,661	7.3 20.3	83 300	0.6
1973-74: Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	10,021 1,095	59.8 12.8	4,153 4,172	24.8 48.9	1,327 1,652	7.9 19.4	95 297	0.6
1974-75: Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	10,852 1,199	59.7 13.7	4,472 4,356	24.6 49.6	1,455 1,640	8.0 18.7	115 284	0.6
1975-76: Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	11,734 1,101	58.5 13.2	4,961 4,317	24.7 51.8	1,761 1,503	8.8 18.0	156 262	0.8
1976-77: Canadian - Citoyens canadiens Non-Canadian - Citoyens non canadiens	12,862	57.5	5,640	25.2	2,069	9.2	200	0.9
1977-78:	1,136	13.5	4,547	53.9	1,433	17.0	235	2.8
Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	13,303 1,146	57.3 14.0	5,830 4,441	25.1 54.1	2,172 1,378	9.3 16.8	222 217	1.0
1978-79: Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	13,799 1,057	56.6 13.9	6,087 4,186	25.0 55.0	2,414 1,192	9.9 15.7	237 211	1.0
	Belgium and France		Other Europe		Other		Total reported	
	Belgique et France		Autres Europe		Autres		Total déclaré	
	No.	7	No.	7,	No.	%	No.	7.
	nbre	. (	nbre		nbre		nbre	
1972-73:								
Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	552 567	3.6 6.9	414 586	2.7 7.2	70 159	0.5 1.9	15,188 8,176	100.0
1973-74: Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	612 524	3.6 6.1	463 625	2.8 7.3	86 167	0.5	16,757 8,532	100.0
1974-75: Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	674 493	3.7 5.6	501 621	2.8 7.1	97 184	0.6	18,166 8,777	100.0
1975-76: Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	746 446	3.7 5.4	586 538	2.9 6.5	127 164	0.6	20,071 8,331	100.0
1976-77: Canadian — Citoyens canadiens	803	3.6	657	2.9	155	0.7	22,386	100.0
Non-Canadian — Citoyens non canadiens 1977-78: Canadian — Citoyens canadiens	418 849	3.7	508 689	2.9	157 168	0.7	8,434 23,233	100.0
Non-Canadian - Citoyens non canadiens 1978-79:	399	4.9	479	5.8	146	1.8	8,206	100.0
Canadian — Citoyens canadiens Non-Canadian — Citoyens non canadiens	905 373	3.7 4.9	726 456	3.0 6.0	195 129	0.8	24,363 7,604	100.0



<sup>(1)</sup> Includes Acadia, Alberta, Bishop's, British Columbia, Daillouse, Mailtoa, McGill, McMaster, Mount Allison, New Brunswick, Queen's, Saskatchewan, St. Francis Xavier, Toronto, Trinity, Victoria and Western Ontario. From 1965-66, also includes Calgary and Ontario Institute for Studies in Education. — Comprend Acadia, Alberta, Bishop's, British Columbia, Dalhousie, Manitoba, McGill, McMaster, Mount Allison. New Brunswick, Queen's, Saskatchewan, St. Francis Xavier, Toronto, Trinity, Victoria et Western Ontario. À partir de 1965-66, comprend aussi Calgary et l'Ontario Institute for Studies in Education.

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. SUMMARY : QUALIFICATIONS AND AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1978-79

			FULL PROFESSOR PROFESSEUR TITULAIRE				OCIATE PR OFESSEUR		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
NO.			М	F	Т	М	F	т	М	F	Т
1.	Α.,	TOTAL	8,398	412	8,810	10,627	1,447	12,074	6,317	1,723	8,040
	В.	BY REGION									
2		ATLANTIC PROVINCES	694	37	731	1,192	156	1,348	920	302	1,222
3		QUEBEC	1,684	103	1,787	2,523	345	2,868	1,515	412	1,927
4		ONTARIO .	3,452	146	3,598	4,049	544	4,593	2,281	558	2,839
5		WESTERN PROVINCES	2,568	126	2,694	2,863	402	3,265	1,601	451	2,052
	C.	BY FIELD									
6		EDUCATION	528	64	592	1,020	228	1,248	677	279	956
7		FINE AND APPLIED ARTS	261	25	286	470	81	551	314	110	424
8		HUMANITIES AND RELATED	1,295	83	1,378	2,003	398	2,401	1,052	314	1,366
9		SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,815	84	1,899	2,633	305	2,938	1,791	424	2,215
10		AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	756	59	815	694	106	800	423	104	527
11		ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	951	3	954	866	8	874	334	9	343
12		HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,142	81	1,223	1,251	263	1,514	1,008	417	1,425
13		MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	1,501	10	1,511	1,624	53	1,677	681	56	737
14		OTHER	149	3	152	66	5	71	37	10	47
	D.	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
15		DOCTORATE	6,484	302	6,786	7,640	854	8,494	3,381	655	4,036
16		MASTERS	1,063	76	1,139	1,919	446	2,365	1,960	785	2,745
17		PROFESSIONAL DEGREE	522	14	536	554	39	593	512	66	578
18		BACHELORS	256	14	270	384	77	461	320	181	501
19		OTHER	73	6	79	130	31	161	144	36	180
	€.	BY ADMINISTRATIVE DUTIES									
20		WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	1,550	74	1,624	867	109	976	207	52	259
21		WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	6,848	338	7,186	9,760	1,338	11,098	6,110	1,671	7,781
22	F.	MEDIAN AGE	49	52	49	41	44	41	35	37	35
	G.	MEDIAN YEARS									
23		SINCE FIRST DEGREE	26	28	26	17	19	17	12	12	12
24		SINCE HIGHEST DEGREE	18	17	18	10	10	10	6	6	6
25		SINCE APPOINTMENT TO PRESENT RANK	6	4	6	4	4	4	3	3	3
26		SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION	> 9	> 9	> 9	9	9	9	3	4	3

TABLEAU 1. SOMMAIRE : QUALIFICATION ET AGE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1978-79

							ОТНЕГ			NK NEXT STANT PR	
			L	TOTA		S	AUTRE		UR A CELU R ADJOINT		
1			Т	F	М	Т	F	М	Т	F	М
	TOTAL	A.	32,645	4,846	27,799	1,926	591	1,335	1.795	<b>67</b> 3	1.122
	SELON LA REGION	8.									
	PROVINCES DE L'ATLANTIQUE		3,645	635	3,010	77	29	48	267	111	156
	QUEBEC		7,308	1,059	6,249	247	36	211	479	163	316
	ONTARIO		12,805	1,815	10,990	973	289	684	802	278	524
	PROVINCES DE L'OUEST		8;887	1,337	7,550	629	237	392	247	121	126
	SELON LE DOMAINE	С.									
	EDUCATION		3,196	746	2,450	132	58	74	268	117	151
	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES		1,538	293	1,245	141	39	102	136	38	98
	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES		5,701	1,032	4,669	275	115	160	281	122	159
S	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES		7,969	1,059	6,910	407	122	285	510	124	386
	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES		2,323	357	1,966	100	46	54	81	42	39
	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES		2,396	31	2,365	152	5	147	73	6	67
NTE	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANT		4,638	1,062	3,576	166	104	62	310	197	113
	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES		4,255	178	4+077	207	38	169	123	21	102
	AUTRES		629	88	541	346	64	282	13	6	7
	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	D.									
	DOCTORAT		19,915	1,930	17,985	467	84	383	132	35	97
	MAITRISE		8,148	1,927	6,221	845	256	589	1+054	364	690
	GRADE PROFESSIONNEL		1,837	148	1,689	28	6	22	102	23	79
	BACCALAUREAT		2,086	681	1,405	422	194	228	432	215	217
	AUTRES		659	160	499	164	51	113	75	36	39
	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTIONS	E.									
JRE	AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEUR		2,975	257	2,718	95	16	79	21	6	15
JRE	SANS FUNCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE		29,670	4,589	25,081	1,831	575	1,256	1,774	667	1,107
	AGE MEDIAN	F.	41	39	41	37	36	38	32	32	32
	MEDIANE DES ANNEES	G .									
	DEPUIS LE PREMIER GRADE		17	15	17	13	13	13	8	8	8
	DEPUIS LE PLUS HAUT GRADE		10	8	10	8	7	8	5	5	5
	DEPUIS LA NOMINATION AU RANG ACTUEL		4	3	4	2	2	2	1	1	1
IN.	DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION		8	5	8	3	3	3	1	1	1

TABLE 2. AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1978-79

	FIELD AND AGE GROUP		SSOR		OCIATE PR		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT			
٧٥.	FIELD AND AGE GROUP	М	F	т	М	F	т	М	F	т
	ALL FIELDS									
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TGTAL MEDIAN AGE	37 606 1,687 1,960 1,815 1,358 929 6 8,398 49	1 14 48 82 95 92 79 1 412 52	1 37 620 1,735 2,042 1,910 1,450 1,008 7 8,810 49	27 994 3,568 2,785 1,715 868 438 224 8	3 102 336 306 260 215 132 92 1	30 1,096 3,904 3,091 1,975 1,083 570 316 9	2 548 2,363 1,985 734 360 174 82 63 6	1 151 464 445 252 175 123 75 32 5 1,723	3 699 2,827 2,430 986 535 297 157 95 11 8,040
	EDUCATION									
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	27 87 127 120 102 65 - 528 50	1 6 14 15 18 9 1 64	28 93 141 135 120 74 1 592	3 66 257 274 217 115 58 29 1	14 50 32 50 34 28 20  228 47	- 3 80 307 306 267 149 86 49 1	36 178 224 107 70 32 16 14 -	21 66 67 51 30 27 13 3 1 279 37	57 244 291 158 100 59 29 17 1 1 956 37
	FINE AND APPLIED ARTS									
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	7 37 76 51 64 26 -	- - 4 4 5 5 7 - 25 52	- - 7 41 80 56 69 33 - 286 51	1 36 128 136 94 47 13 12 3 470 42	23 16 12 15 6 5 -	1 40 151 152 106 62 19 17 3 551 42	21 120 94 35 22 15 5 2 - 314	7 31 31 31 14 13 7 4 3 - 110 37	28 151 125 49 35 22 9 5 - 424 36
	HUMANITIES AND RELATED									
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	2 60 193 268 311 236 224 1 1,295	5 10 14 17 17 20 83 53	- 2 65 203 282 328 253 244 1 1,378	104 593 555 407 197 97 50 - 2,003 42	12 93 95 74 60 39 24 1 398 44	116 686 650 481 257 136 74 1 2,401	-44 285 383 174 90 42 18 16 -	- 17 70 91 52 27 24 20 13 - 314	61 355 474 226 117 66 38 29
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
49 50 51 52 53 55 56 57 58 59 60	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	23 196 402 374 343 285 192 - 1,815 48	1 6 16 15 18 14 14 14 - 84	1 23 202 418 389 361 299 206 -	14 425 1,012 590 325 153 77 34 3 2,633	- 2 49 98 59 33 37 18 9 - 305 40	16 474 1,110 649 358 190 95 43 3 2,938	236 766 511 159 61 32 12 12 2 1,791 34	1 53 142 101 45 35 27 11 6 3 424 35	1 289 908 612 204 96 59 23 18 5 2,215 34

TABLEAU 2. AGE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1978-79

ASSI	NK NEXT STANT PR	OFESSOR		ÖTHER -			ATOT	1		
		UR A CELU R ADJOINT		AUTRE	S		, , , , ,	_	DOMAINE ET GROUPE D'AGE	
М	F	Т	М	F	Т	М	F	т	DUMAINE EL GROUPE D'AGE	NO.
									TOUS LES DOMAINES	
23 284 434 209 70 42 26 12 20 2	17 205 217 101 55 35 27 7 8 1 673 32	40 489 651 310 125 77 53 19 28 3 1,795	14 138 331 264 191 147 96 73 65 16	16 101 132 130 85 48 38 25 14 2 591	30 239 463 394 276 195 134 98 79 18 1,926	39 997 4.159 6.632 5.467 4.224 2,979 1.963 1.301 38 27,799 41	34 461 915 1,026 746 600 498 331 225 10 4,846	73 1,458 5,074 7,658 6,213 4,824 3,477 2,294 1,526 48 32,645 41	MCINS DE 25  25 - 29  30 - 34  35 - 39  40 - 44  45 - 49  50 - 54  55 - 59  60 ET PLUS  NON DECLARE  TOTAL  AGE MEDIAN	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11
									EDUCATION	
1 26 51 31 18 10 7 3 4 - 151 34	34 44 19 7 7 5 - 1 - 117 32	1 60 95 50 25 17 12 3 5 -	4 13 23 10 11 4 3 4 2 74 38	6 13 9 5 13 6 4 2 - - 58 36	6 17 22 28 23 17 8 5 4 2 132 38	1 69 308 562 496 435 278 182 116 3 2,450	6 68 133 142 109 107 85 61 33 2 746 40	7 137 441 704 605 542 363 243 149 5 3,196 42	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
1 29 41 11 7 6 2 - 1 - 98 32	1 11 12 5 4 2 2 - 1 - 38 32	2 40 53 16 11 8 4 - 2 - 136 32	2 17 28 14 15 10 6 5 4 1 102 35	1 8 6 8 5 4 2 4 1 - 39 35	3 25 34 22 20 14 8 9 5 1 141 35	3 68 225 254 230 208 121 87 45 4	2 26 53 67 43 35 31 19 17 - 293 39	5 94 278 321 273 243 152 106 62 4 1,538	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
1 26 64 37 12 8 5 4 2 - 159 34	1 27 33 18 18 12 8 3 2 - 122 34	2 53 97 55 30 20 13 7 4 - 281 34	14 48 30 16 19 9 10 11 3 160 37	25 23 28 14 3 10 8 3 1	39 71 58 30 22 19 18 14 4 275 36	1 84 503 1,103 950 792 564 365 303 4 4,669	1 69 138 235 189 130 119 87 62 2 1,032 41	2 153 641 1,338 1,139 922 683 452 365 6 5,701 42	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48
									SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
12 140 163 45 12 1 8 1 2 2 386 30	5 51 45 16 4 1 - - 1 1 1 124 30	17 191 208 61 16 2 8 1 3 3 510	6 45 71 45 38 23 22 19 14 2 285 37	3 16 21 32 18 14 8 5 5 5 -	9 61 92 77 56 37 30 24 19 2 407 37	18 435 1,448 1,809 1,201 784 558 394 254 9 6,910	9 123 257 253 142 98 90 48 35 4	27 558 1,705 2,062 1,343 882 648 442 289 13 7,969 38	MGINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60

TABLE 2. AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1978-79 (CONT D)

	FIELD AND AGE GROUP		L PROFES			CIATE PRO			STANT PR ESSEUR A	
NO.	FIELD AND AGE GROOT	М	F	Т	М	F	Т	М	F	т
40.	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									
61 62 63 64 65 67 68 69 70 71	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 1 42 146 190 165 131 81 - 756 49	2 8 13 18 13 5 - 59	1 44 154 203 183 144 86 - 815 50	1 67 257 173 105 43 29 19  694 40	- 6 19 23 24 18 13 3 - 106 46	1 73 276 196 129 61 42 22 - 800 40	1 41 217 112 35 7 5 5 5 - 423 34	12 31 29 12 4 7 8 1 -	1 53 248 141 47 11 12 15 1 - 527 34
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE		1 - 2 - 3 55	82 243 233 194 126 72 - 954 48	3 68 320 218 109 85 39 23 1 866 40	1 2 1 2 1 1 1 - 8	3 68 321 220 110 87 40 24 1 874 40	- 42 141 89 34 9 11 5 2 1 334	1 3 - 1 3 - 1 - - 9 44	43 144 89 35 12 11 6 2 1 343 34
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									
85 66 87 88 90 91 92 93 94 95	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	28 179 285 300 218 130 2 1,142	3 14 20 22 22 - 81	28 182 299 320 240 152 2 1,223 51	3 53 312 391 264 129 70 29	1 12 37 59 58 42 24 30 - 263 47	4 65 349 450 322 171 94 59	31 332 376 138 72 29 15 13 2	34 94 113 69 61 24 15 6	65 426 489 207 133 53 30 19 3
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES									
97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NCT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 5 152 383 375 298 163 123 2 1,501 47	- - - 6 2 1 1 - 10 48	5 152 383 381 300 164 124 2 1,511 47	2 171 668 429 184 94 51 25 -	4 14 20 6 6 3 - 53 41	2 175 682 449 190 100 54 25	1 93 313 184 49 24 8 5 4 - 681 33	25 11 7 1 7 1 - 56 34	1 97 338 195 56 25 15 6 4 - 737 33
	OTHER									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TGTAL MEDIAN AGE	2 12 18 32 33 35 16 1 149 51	2 2 1 1 3 49	2 12 18 34 33 35 17 1 152	21 19 10 5 4 3 - 66 41	1 1 2 1 - 5 45	5 22 19 12 6 4 3 - 71	- 4 11 12 3 5 - 1 - 1 3 3 5 - 3 3 5 - 3 3 5 - 3 3 5 - 3 7 - 3 - 3	2 2 2 2 1 1 1 - 2 - 10 36	- 6 13 14 4 6 - 3 - 1 47 36

TABLEAU 2. AGE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1978-79 (SUITE)

	IK NEXT BE			OTHER						
RANG	- INFERIEUR OFESSEUR	A CELUI		AUTRES			TGTAL			
UE PK	UPESSEUR	AUJUINI							DOMAINE ET GROUPE D'AGE	
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
11 13 11 2 - 1 1 1 - 39 33	1 12 7 8 5 3 4 1 1 - 42 35	1 23 20 19 7 3 4 2 2 	- 6 25 8 3 5 3 2 2 2 - 5 4	3 13 9 7 7 5 1 1 - 46 33	3 19 34 15 10 10 4 3 2 -	1 59 323 430 359 307 216 168 103 - 1,966 42	4 37 53 65 55 49 48 36 10 - 357 41	5 96 376 495 414 356 264 204 113 - 2,323 42	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
1 13 21 15 8 3 1 1 4 - 67 34	- 3 2 - 1 - - - 6 31	1 13 26 17 8 3 2 1 4 - 7 3 34	6 14 21 37 25 19 14 11	1 - 2 1 - 1 - 5 41	7 14 21 39 26 19 14 12 -	1 64 248 527 539 379 310 183 112 2 2,365 43	2 6 3 6 5 3 4 2 - 31 43	1 66 254 530 545 384 313 187 114 2 2,396 43	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84
									PROFESSIONS ET CCCUPATIONS DE LA SANTE	
1 16 45 35 7 4 2 - 3 - 113 34	7 60 68 28 15 9 7 2 1 1-	8 76 113 63 22 13 9 2 4 -	6 22 13 6 4 4 5 2 62 35	2 15 30 24 13 8 7 3 2 -	2 21 52 37 13 14 11 7 7 7 2 166 35	1 56 452 764 715 631 464 307 180 6 3,576 43	9 110 204 202 159 150 100 66 61 1	10 166 656 966 874 781 564 373 241 7	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
5 23 34 22 3 9 1 2 3	2 7 4 4 2 - 1 1 1 - 21 30	7 30 38 26 5 9 1 3 4 -	5 14 32 41 32 19 15 9 1 1 169 39	1 7 9 11 4 4 2 - - 38 35	6 21 41 52 36 23 17 9 1 1, 207 38	11 132 555 1,067 896 611 416 230 156 3 4,077 41	3 18 42 40 33 17 17 6 2 -	14 150 597 1,107 929 628 433 236 158 3 4,255	MOINS DE 25  25 - 29  30 - 34  35 - 39  40 - 44  45 - 49  50 - 54  55 - 59  60 ET PLUS  NON DECLARE  TOTAL  AGE MEDIAN	97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108
									AUTRES	
1 -2 2 2 1 1 	3 1 1 1 - - - - 6 29	1 3 3 1 2 - - - 1 13 34	1 26 78 69 40 29 14 7 13 5 282 36	3 25 15 9 3 4 2 2 1 64 36	1 29 103 84 49 32 18 9 15 6 346 36	2 30 97 116 81 77 52 47 32 7 541 41	29 19 10 9 5	2 38 126 135 91 86 57 51 35 8 629 40	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

TABLE 3. HIGHEST EARNED DEGREE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1978-79

	FIELD AND HIGHEST EARNED DEGREE		LL PROFE			OCIATE PF OFESSEUR		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT			
NO.		М	F	Ŧ	М	F	т	М	F	т	
	ALL FIELDS										
1	DOCTORATE	6,484	302	6,786	7,640	854	8,494	3,381	655	4,036	
2	MASTERS	1,063	76	1:139	1,919	446	2,365	1,960	785	2,745	
3	PROFESSIONAL DEGREE	522	14	536	554	39	593	512	66	578	
4	BACHELORS	256	14	270	384	77	461	320	181	501	
5	OTHER	73	6	79	130	31	161	144	36	180	
6	TOTAL	8,398	412	8,810	10,627	1,447	12,074	6,317	1,723	8:040	
	EDUCATION										
7	DOCTORATE	415	52	467	664	115	779	277	92	369	
8	MASTERS	82	9	91	300	94	394	344	149	493	
9	PRDFESSIONAL DEGREE	3	-	3	1	1	2	1	-	1	
10	BACHELORS	24	3	27	54	17	. 71	44	32	76	
11	OTHER	4	-	4	1	1	2	11	6	17	
12	TOTAL	528	64	592	1,020	228	1,248	677	279	<b>9</b> 56	
	FINE AND APPLIED ARTS										
13	DOCTORATE	124	13	137	147	25	172	69	21	90	
14	MASTERS	78	6	84	181	30	211	160	64	224	
15	PROFESSIONAL DEGREE	2	-	2	2	-	2	1	1	2	
16	BACHELORS	24	2	26	64	10	74	40	16	56	
1.7	OTHER	33	4	37	76	16	92	44	8	52	
1.8	TOTAL	261	25	286	470	81	551	314	110	424	
	HUMANITIES AND RELATED										
19	DOCTORATE	1,103	69	1,172	1,609	311	1,920	651	177	828	
20	MASTERS	155	10	165	344	74	418	356	115	471	
21	PROFESSIONAL DEGREE	3	-	3	2	1	3	1	-	1	
22	BACHELORS	27	4	31	42	11	53	32	20	52	
23	OT HE R	7	-	7	6	1	7	12	2	14	
24	TOTAL	1,295	83	1,378	2,003	398	2,401	1,052	314	1,366	
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED										
25	DOCTORATE	1,375	63	1,438	1,995	227	2,222	957	215	1, 172	
26	MASTERS	327	17	344	514	67	581	706	165	871	
27	PROFESSIONAL DEGREE	21	1	22	15	-	15	10	3	13	
28	BACHELORS	90	3	93	97	8	105	101	36	137	
29	OTHER	2	_	2	12	3	15	17	5	22	
30	TOTAL	1,815	84	1,899	2,633	305	2,938	1,791	424	2, 215	

TABLEAU 3. LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1978-79

	ANK NEXT									
ASSI	STANT PRI	DFESSOR		OTHER			TOTA	t.		
		JR A CELU: R ADJOINT	Ī	AUTRES	5					
									DOMAINE ET PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
М	F	T	М	F	Т	M	F	Т		NO.
									TOUS LES DOMAINES	
97	35	132	383	84	467	17,985	1,930	19,915	DOCTORAT	1
690	364	1,054	589	256	845	6,221	1,927	8,148	MAITRISE	2
79	23	102	22	6	28	1,689	148	1,837	GRADE PROFESSIONNEL	3
217	215	432	228	194	422	1,405	681	2:086	BACCALAUREAT	4
39	36	75	113	51	164	499	160	659	AUTRES	5
1.122	673	1,795	1,335	591	1,926	27,799	4,846	32,645	TOTAL	6
									EDUCATION	
7	3	10	13	6	19	1,376	268	1 444	DOCTORAT	
101	68	169	37	21	58	864	341	1,644	MAITRISE	7
1	_	1	_	-	_	6	1	7	GRADE PROFESSIONNEL	8
40	41	81	18	29	47	180	122	302		9
2	5	7	6	2	8	24	14	38	BACCAL AUREAT AUTRES	10
151	117	268	74	58	132	2,450	746	3,196	TOTAL	11
									DEALLY ADDS FT ADDS ADDI YOURS	
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
5	1	6	2	1	3	347	61	408	DOCTORAT	13
53	19	72	40	16	56	512	135	647	MAITRISE	14
1	-	1	-	-	-	6	1	7	GRADE PROFESSIONNEL	15
25	10	35	28	8	36	181	46	227	BACCALAUREAT	16
14	8	22	32	14	46	199	50	249	AUTRES	17
98	38	136	102	39	141	1,245	2 93	1,538	, TOTAL	18
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
18	11	29	43	24	67	3,424	592	4,016	DOCTORAT	19
118	92	210	86	68	154	1,059	359	1,418	MAITRISE	20
-	~		-	-	-	6	1	7	GRADE PROFESSIONNEL	2:1
20	16	36	1.7	17	34	138	68	206	BACCALAUREAT	22
3	3	6	14	6	20	42	12	54	AUTRES	23
159	122	281	160	115	275	4,669	1,032	5,701	TOTAL	24
									SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
18	7	25	43	8	51	4,388	520	4,908	DOCTORAT	25
294	91	385	179	61	240	2,020	401	2,421	MAITRISE	26
1	-	1	2	-	2	49	4	53	GRADE PROFESSIONNEL	27
65	21	86.	49	41	90	402	109	511	BACCALAUREAT	28
8	5	13	12	12	24	51	25	76	AUTRES	29
3 86	124	510	285	122	407	6,910	1,059	7,969	TOTAL	30

TABLE 3. HIGHEST EARNED DEGREE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1978-79 (CONT'D)

		F.11	A DROFF	ccon	1224	CIATE DD	0555500	ACCT	STANT PR	neeccop
			LL PROFE			CIATE PR - IFESSEUR			ESSEUR A	
	FIELD AND HIGHEST EARNED DEGREE	PRUFE	SSEUR TI	IULAIRE	PKL	ILE22EUK	AGREGE	PRUF	ESSEUR A	DJUINI
NO.		М	F	т	М	F	т	М	F	т
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									
31	DOCTORATE	700	50	750	614	64	678	344	54	398
32	MASTERS	35	7	42	52	37	89	57	41	98
33	PROFESSIONAL DEGREE	15	1	16	20	2	22	. 9	1	10
34	BACHELORS	5	***	5	7	3	10	13	8	21
35	DTHER	1	1	2	1	-	1	-	-	-
36	FOTAL	756	59	815	694	106	800	423	104	527
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES									
37	DOCTORATE	714	1	715	567	2	569	190	2	192
38	MASTERS	179	2	181	231	3	234	103	3	106
39	PROFESSIONAL DEGREE	3	-	3	2	_	2	1		1
40	BACHELORS	52	-	52	61	3	64	31	3	34
41	OTHER	3		3	5	_	5	9	1	10
42	TOTAL	951	3	954	866	8	874	334	9	343
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									
43	DOCTORATE	540	41	581	554	68	622	339	58	397
L, L,	MASTERS	123	25	148	141	125	266	100	227	327
45	PROFESSIONAL DEGREE	449	12	461	503	35	538	487	61	548
46	BACHELORS	13	2	15	36	25	61	41	60	101
47	OTHER	17	1	18	17	10	27	41	11	52
48	TOTAL	1,142	81	1,223	1,251	263	1,514	1,008	417	1,425
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES									
49	DOCTORATE	1,423	10	1,433	1,453	40	1,493	536	33	569
50	MASTERS	60	-	60	139	13	152	125	17	142
51	PROFESSIONAL DEGREE	2	-	2	4	_	4	-	-	-
52	BACHELORS	14	-	14	19	-	19	16	4	20
53	OTHER	2	-	2	9	_	9	4	2	6
54	TOTAL	1,501	10	1,511	1,624	53	1,677	681	56	737
	OTHER									
55	DOCTORATE	90	3	93	37	2	39	18	3	21
56	MASTERS	24	-	24	17	3	20	9	4	13
57	PRCFESSIONAL DEGREE	24	-	24	5	_	5	2	_	2
58	BACHELCRS	7	-	7	4	_	,	2	2	4
59	DTHER	4	-	4	3		3	6	1	7
60	TOTAL	149	3	152	66	5	71	37	10	47

TABLEAU 3. LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1978-79 (SUITE)

	NK NEXT E			OTHER						
		JR A CELUI		AUTRES			TOTAL	_		
DE P	ROFESSEUF	R ADJOINT							DOMAINE ET PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
М	F	Т	М	F	Т	М	F	т		NO.
									SCIENCES AGRICOLES ET BIDLOGIQUES	
8	1	9	25	6	31	1,691	1 <b>7</b> 5	1,866	D DC T ORA T	31
24	28	52	18	23	41	186	136	322	MAITRISE	32
1.	4	5	2	3	5	47	11	58	GRADE PROFESSIONNEL	33
5	9	14	9	14	23	39	34	73	BACCALAUREAT	34
1	-	1	~	-	-	3	1	4	AUTRES	35
39	42	81	54	46	100	1,966	357	2,323	TOTAL	36
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
8	-	8	17	1	18	1,496	6	1,502	DUCTORAT	37
34	4	38	81	2	83	628	14	642	MAITRISE	38
-	-	~	_	-	_	6	-	6	GRADE PROFESSIONNEL	39
19	1	20	39	2	41	202	9	211	BACCALAUREAT	40
6	1	7	10	-	10	33	2	35	AUTRES	41
67	6	73	147	5	152	2,365	31	2,396	TOTAL	42
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
7	8	15	29	6	35	1,469	181	1,650	DOCTORAT	43
12	48	60	13	19	32	389	444	833	MAITRISE	44
75	19	94	12	3	15	1,526	130	1,656	GRADE PROFESSIONNEL	45
18	112	130	6	67	73	114	266	380	BACCAL AUREAT	46
1	10	11	2	9	11	78	41	119	AUTRES	47
113	197	310	62	104	166	3,576	1,062	4,638	TOTAL	48
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
25	d <sub>0</sub>	29	80	15	95	3,517	102	3+619	DOCTORAT	49
52	12	64	65	15	80	441	57	498	MAITRISE	50
-		-	unt	-	-	6	-	6	GRADE PROFESSIONNEL	51
23	5	28	21	7	28	93	16	109	BACCALAUREAT	52
2	-	2	3	1	4	20	3	23	AUTRES	53
102	21	123	169	38	207	4,077	178	4,255	TOTAL	54
									AUTRES	
1.1	***	1	131	17	148	277	25	302	DOCTORAT	55
2	2	4	70	31	101	122	40	162	MAITRISE	56
-	-	-	6	-	6	37	-	37	GRADE PROFESSIONNEL	57
2	-	2	41	9	50	56	11	67	BACCALAUREAT	58
2	4	6	34	7	41	49	12	61	AUTRES	59
7	6	13	282	64	346	541	88	629	TOTAL	60

TABLE 4. YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND REGION, 1978-79

			LL PROFE - SSEUR TI			OCIATE PR			SISTANT PE	
	REGION AND YEARS	PROFE	33EUR 11	TOLATRE	FN	UFE 33E UK	AGREGE	FRU	JESSEUR /	(DJO1N)
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	TOTAL CANADA  O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS  ATLANTIC PROVINCES	105 126 132 184 173 159 211 328 423 633 5,886 38 8,398 > 9	6 9 8 9 8 12 6 18 22 23 289 2 412 > 9	111 135 140 193 181 171 217 346 445 656 6:175 40 8:810 > 9	221 254 287 413 427 582 713 1,016 1,171 1,148 4,334 61 10,627	27 33 37 57 56 16 126 141 140 647 12 1,447	248 287 324 470 483 657 809 1,142 1,312 1,288 4,981 73 12,074	785 845 791 806 661 465 319 357 288 271 638 91 6,317	201 208 190 180 164 132 96 109 91 81 241 30 1,723 4	986 1,053 981 986 825 597 415 466 379 352 879 121 8,040
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	8 13 13 28 23 18 20 37 20 37 477 477 -694 > 9	2 - 1 - 3 1 2 2 2 2 2 4 - 37 > 9	10 13 14 28 23 21 21 39 22 39 501 - 731 > 9	27 26 33 53 49 84 100 125 138 99 458 -	3 3 2 8 6 18 4 14 18 19 61 -	30 29 35 61 55 102 104 139 156 118 519 -	119 120 96 138 91 83 42 61 36 41 93 - 920	33 32 20 30 26 27 24 23 17 19 51  302 5	152 152 116 168 117 110 66 84 53 60 144 - 1,222
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	15 25 21 42 27 39 43 77 110 125 1,125 1,684 > 9	1 3 4 4 - 3 1 7 8 4 66 2 103 > 9	16 28 25 46 27 42 44 84 118 129 1,191 37 1,787 > 9	68 71 95 123 124 152 203 285 269 212 862 59 2,523 8	8 9 14 7 23 14 29 36 24 135 10 345 8	76 80 109 130 147 166 232 321 305 236 997 69 2,868	218 213 231 198 146 98 71 79 57 48 70 86 1,515	47 48 55 43 39 31 15 25 22 18 40 29 412 3	265 261 286 241 185 129 86 104 79 66 110 115 1,927
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56	ONTARIO  0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS WESTERN PROVINCES	47 40 54 71 74 53 95 136 175 281 2, 426 - 3, 452 > 9	1 5 1 2 4 4 3 4 6 9 107  146 > 9	48 45 55 73 78 57 98 140 181 290 2,533 3,598 > 9	64 84 82 105 134 196 257 377 453 485 1,812 4,049	8 11 10 25 18 28 44 55 53 54 238 54 238	72 95 92 130 152 224 301 432 506 539 2,050 - 4,593 9	231 289 277 251 276 181 123 144 139 117 252 1	62 73 61 48 58 49 40 38 27 21 81 - 558 4	293 362 338 299 334 230 163 182 166 138 333 1 2,839
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	35 48 44 43 49 49 53 78 118 190 1.858 3 2,568 > 9	2 1 2 3 4 2 1 5 6 8 92 - 126 > 9	46 46 53 51 54 83 124 198 1,950 3	62 73 77 132 150 153 229 311 352 1,202 2 2,863	11 17 9 15 19 21 34 43 213 2	1,415	1,601	451	276 278 241 278 189 128 100 96 81 88 292 5 2,052

TABLEAU 4. ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LA REGION, 1978-79

	NK NEXT STANT PR	BELOW OFESSOR		OTHER						
RANG DE PI	INFERIE ROFESSEU	UR A CELU R ADJOINT	I	AUTRES	5		TOTA	L		
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	REGION ET ANNEES	NO.
									TOTAL CANADA	1100
357 232 144 88 77 48 41 22 23 21 63 6	209 141 79 71 55 21 14 19 14 16 30 4	566 373 223 159 132 69 55 41 37 93 10 1.795	338 138 72 48 56 23 33 48 31 52 282 214 1,335	151 79 44 45 35 48 18 28 14 22 69 39 591 3	489 217 116 92 91 71 51 76 45 74 351 253 1,926	1,806 1,595 1,426 1,539 1,394 1,277 1,317 1,771 1,936 2,125 11,203 410 27,799	594 470 358 361 318 288 230 300 282 282 1,276 87 4,846	2,400 2,065 1,784 1,900 1,712 1,565 1,547 2,071 2,218 2,407 12,479 497 32,645	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
67 30 16 13 7 7 2 6 - 1 7 7	37 29 16 12 8 2 1 2 - 3 1 -	104 59 32 25 15 9 3 8 - 4 8 - 267	13 6 5 5 6 3 4 - 1 1 4 - 4 8 2	7 5 2 3 5 2 - 1 3 - 29 3	20 11 7 8 11 5 4 1 1 2 7 7 77 3	234 195 163 237 176 195 168 229 195 179 1,039	82 69 41 53 45 52 30 42 37 44 140 - 635	316 264 204 290 221 247 198 271 232 223 1,179 	PROVINCES DE L'ATLANTIQUE  0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
91 74 44 26 21 19 10 5 7 5 9 5 316	46 39 24 16 14  6 2 4 4 5 3 163	137 113 68 42 35 19 16 7 11 9 14 8	1 	1 	2 2 2 43 247 0	393 383 391 389 318 308 327 448 443 390 2,066 393 6,249	103 99 97 70 76 48 51 70 70 50 246 79 1,059	496 482 488 459 394 356 518 513 440 2,312 472 7,308	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42
157 91 71 45 39 20 24 11 12 15 39 - 524 2	92 44 20 31 23 15 6 14 9 8 15 1278 2	802 2	684						0 . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
42 37 13 4 10 2 5 - 4 - 8 1 126 1	34 29 19 12 10 4 1 1 1 1 9 -	76 66 32 16 20 6 6 6 1 17 17 1247	209 66 27 17 11 5 2 5 9 7 28 6 392	92 53 18 17 14 6 6 6 3 3 7 14 237	301 119 45 34 25 11 8 12 14 42 10 629	565 447 348 415 338 309 296 385 498 614 3,319 16 7,550 9	195 148 104 108 78 52 44 53 69 82 397 7 1,337	760 595 452 523 416 361 340 438 567 696 3,716 23 8,887 8	O  1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70

TABLE 5. YEARS SINCE APPCINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND HIGHEST EARNED DEGREE, 1978-79

NO.	HIGHEST EARNED DEGREE AND YEAR		LL PROFE	SSOR TULAIRE		OCIATE PR	OFESSOR		ISTANT PR	
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	TOTAL									
1 2 3 4 5 6 7 8 9 1J 11 12 13 14	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	105 126 132 184 173 159 211 328 423 633 5,886 38 8,398 > 9	6 9 8 9 8 12 6 18 22 23 289 2 412 > 9	111 135 140 193 181 171 217 346 445 656 6,175 40 8,810 > 9	221 254 287 413 427 582 713 1,016 1,171 1,148 4,334 61 10,627	27 33 37 57 56 75 96 126 141 140 647 12 1,447	248 287 324 470 483 657 809 1,142 1,288 4,981 73 12,074	785 845 791 806 661 465 319 357 288 271 638 271 638 37	201 208 190 180 164 132 96 109 91 81 241 30 1,723	986 1,053 981 986 825 597 415 466 379 352 879 121 8,040
	DOCTGRATE									
15 16 17 18 20 21 22 24 25 26 27 28	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVE 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	63 83 87 118 110 124 153 252 338 524 4,602 30 6,484 > 9	5 6 5 5 3 10 5 16 19 20 206 2 302 > 9	68 89 92 123 113 134 158 268 357 544 4,808 32 6,786 > 9	132 172 194 281 298 414 529 742 897 882 3,047 52 7,640	18 21 23 27 27 43 65 82 92 90 354 9	150 193 217 308 325 457 594 824 989 972 3,401 64 8,494	452 502 473 481 362 235 169 159 141 121 250 36 3,381	97 103 77 83 68 39 25 40 38 13 61 11 655	549 605 550 564 430 274 199 179 134 311 47 4,036
	MASTERS									
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41	C 1 2 3 4 5 6 7 3 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	12 18 22 26 26 16 36 40 35 51 777 4 1,063 > 9	1 3 2 4 3 2 - 1 1 1 58 - 76 > 9	13 21 24 30 29 18 36 41 36 52 835 4 1,139	42 36 53 92 68 97 95 180 160 183 905 8	5 7 12 27 18 17 21 31 39 46 223	47 43 65 119 86 114 116 211 199 229 1,128 8 2,365	201 220 212 199 183 140 99 142 107 107 305 35 1,960	79 77 85 70 70 67 52 49 37 51 132 16 785	280 297 297 269 253 207 151 191 144 168 437 51 2,745

TABLEAU 5. ANNEES CEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1978-79

ASS I RANG				OTHER - AUTRE:			T OT A	L		
М	F	Т	М	F	T	М	F	ī	LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET ANNEE	NO.
									TOTAL	
357 232 144 88 77 48 41 22 23 21 63 6	209 141 79 71 55 21 14 19 14 16 30 4 673	566 373 223 159 132 69 55 41 37 37 93 10 1,795	338 138 72 48 56 23 33 48 31 52 282 214 1,335	151 79 44 44 35 48 18 28 14 22 69 39 591 3	489 217 116 92 91 71 51 76 45 74 351 253 3	1,806 1,595 1,426 1,539 1,394 1,277 1,317 1,771 1,936 2,125 11,203 410 27,799 8	594 470 358 361 318 288 230 300 282 282 1,276 87 4,846	2,400 2,065 1,784 1,900 1,712 1,565 1,547 2,071 2,218 2,407 12,479 497 32,645	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14
									DUCTERAT	
31 17 13 12 6 6 6 3  3  97 2	9 7 6 2 2 2 2 2 2 1 1 3 5	40 24 19 14 8 7 8 5 2 - 4 1 132	139 50 15 10 10 7 7 7 5 9 31 93 383	30 12 9 8 5 2 - 3 1 1 5 8 8 4	169 62 24 18 15 9 7 10 6 10 36 101 467	817 824 782 902 786 786 864 1.163 1.381 1.536 7.933 211 17,985	159 149 120 125 105 95 143 152 124 627 34 1,930	976 973 902 1,027 891 881 961 1,306 1,533 1,660 8,560 245 19,915	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
									MAITRISE	
246 142 81 55 43 29 25 9 14 12 32 2 690 1	124 69 40 37 27 11 5 14 11 12 11 3	370 211 121 92 70 40 30 23 25 24 43 5	113 53 38 25 35 11 14 21 18 27 174 60 589 5	65 41 13 14 13 14 7 14 10 11 39 15 256 3	178 94 51 39 48 25 21 35 28 38 213 75 845	614 469 406 397 355 293 269 392 394 390 2,193 109 6,221	274 197 152 152 131 111 85 109 98 121 463 34	888 666 558 549 486 404 354 501 432 511 2,656 143 8,148	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42

TABLE 5. YEARS SINCE APPCINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND HIGHEST EARNED DEGREE, 1978-79 (CONT'D)

		FU	LL PROFES:	SOR	ASSO	CIATE PROI	ESSDR	ASS IS	STANT PROF	ESSOR
	HIGHEST EARNED DEGREE AND YEAR	PROFE	SSEUR TIT	ULAIRE	PRO	FESSEUR A	GREGE	PROF	SSEUR AD.	JOI NT
NO.		М	F	Т	М	F	т	М	F	Т
	PROFESSIONAL DEGREE									
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	15 21 16 30 30 13 17 21 32 35 292 - 522 > 9	1 1 1 1 1 1 9 9 14 > 9	15 21 17 30 31 13 18 22 36 301 - 536 > 9	27 22 20 17 38 48 55 51 55 48 173 - 554 7	- 2 - 3 7 7 5 5 1 2 1 4 - 3 9 7	27 24 20 17 41 55 60 56 56 50 187 - 593 7	64 78 63 81 55 61 25 27 17 8 33 - 512 3	6 10 7 6 9 6 7 3 2 7 - 66 4	70 888 70 87 644 67 32 30 20 10 40  578 3
	BACHELORS									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	7 2 6 7 6 3 3 10 9 17 185 1 256 > 9	- - - - - 1 13 - 14 > 9	7 2 6 7 6 3 3 10 9 18 198 1 270 > 9	13 16 10 19 14 16 24 26 40 29 177 - 384	2 2 2 2 6 6 4 5 4 2 42 77 > 9	15 18 12 21 20 22 28 31 44 31 219 - 461	45 33 22 28 44 25 16 24 15 19 37 12 320 4	13 12 17 20 15 17 10 14 10 14 36 3 181	58 45 39 48 59 42 26 38 25 33 73 15 501 4
	OTHER									
71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	8 2 1 3 2 5 6 30 3 73	1 2 - 3 - 6 8	8 2 1 3 2 3 2 5 11 6 33 3 79	7 8 10 4 9 7 10 17 19 6 32 1 130 7	2 1 2 2 1 3 5 - 14 - 31 8	9 9 10 5 11 9 11 20 24 6 46 1 161 7	23 12 21 17 17 4 10 5 8 6 13 8 144 3	6 6 4 1 2 3 2 3 1 5 - 36 4	29 18 25 18 19 7 12 8 11 7 18 8 180 3

TABLEAU 5. ANNEES DEPUIS LA NCMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1978-79 (SUITE)

ASSI RANG	NK NEXT B STANT PRO G INFERIEU PROFESSEUR	FESSOR R A CELUI		OTHER - AUTRES			TOTAL		LE DILIS MAUT CRADE ACQUITE ET ANVES	
М	F	Т	М	F	т	М	F	Т	LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET ANNEE	NO.
									GRADE PROFESSIONNEL	
19 28 10 6 5 3 2 2 2 - 1 3 - 79 1	5 5 6 2 3 1 - - 1 - 2 3 2	24 33 16 8 8 3 3 2 - 1 4 - 102	11 3 3 1 - - - 3 1 22 0	4 1 	15 4 3 1  3 2 2 28 0	136 152 112 135 128 125 99 101 104 92 504 1	15 18 14 8 16 13 14 9 4 5 31 1 148 5	151 170 126 143 144 138 110 108 97 535 2 1.837	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	43 445 46 47 49 50 51 53 54 55 56
									BACCALAUREAT	
50 41 35 12 19 9 8 7 18 7 18 3 217 2	60 55 27 23 21 8 5 2 1 3 10 - 215	110 96 62 35 40 17 13 9 10 28 3 432 2	40 18 11 7 7 3 6 16 4 10 59 47 228	41 23 16 11 13 31 8 7 2 7 20 15	81 41 27 18 20 34 14 23 6 17 79 62 422	155 110 84 73 90 56 57 83 76 63 476 63 1.405	116 92 62 55 62 27 28 17 27 121 18 681	271 202 146 129 145 118 84 111 93 109 597 81 2,086	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70
									AUTRES	
11 4 5 3 4 1 - 1 1 1 1 7 7 1 39 2	11 5 7 2 1 1 1 1 7 - 36 3	22 9 5 10 6 2 1 2 1 2 14 175 3	35 14 5 5 4 2 6 4 6 15 13 113	11 2 6 11 4 1 3 4 1 3 5 - 51 3	46 16 11 16 8 3 9 8 5 9 20 13 164 3	84 40 42 32 35 17 28 32 41 25 97 26 499 5	30 14 10 20 11 7 7 11 11 11 5 34 -	114 54 52 52 52 46 24 35 43 52 30 131 26 659	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84

TABLE 6. SUMMARY : CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1978-79

		CAN	ADA	UNITED ETATS	STATES - -UNIS	UNITED		OTH COMMON AUT	NWEALTH
		NO.	œ	NO.	as	NO.	~	NO.	
NO.		NOMB.	**	NOMB.	%	NGMB.	***************************************	NOMB.	2
1 A.	TOTAL	24,693	76.1	4,000	12.3	1,581	4.8	623	1.9
В.	BY REGION								
2	ATLANTIC PROVINCES	2,606	73.2	461	12.9	253	7.1	94	2.6
3	QUEBEC	5,939	81.5	438	6.0	118	1.6	74	1.0
4	ONTARIO	9,815	76.9	1,598	12.5	693	5.4	271	2.1
5	WESTERN PROVINCES	6,333	71.8	1,503	17.0	517	5.8	184	2.0
C.	BY SEX								
6	MALE	20,940	75.8	3,364	12.1	1,428	5.1	565	2.0
7	FEMALE	3,753	77.9	636	13.2	153	3-1	58	1.2
D.	BY RANK								
8	FULL PROFESSOR	7,027	80.1	843	9.6	427	4.8	157	1.7
9	ASSOCIATE PROFESSOR	8,813	73.4	1,793	14.9	626	5.2	232	1.9
10	ASSISTANT PROFESSOR	5,895	73.9	1,084	13.5	381	47	168	2.1
11	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR	1,480	83.7	119	6.7	47	2 . 6	26	1.4
12	OTHERS	1,478	77.8	161	8.4	100	5.2	40	2.1
E.	BY ADMINISTRATIVE DUTIES								
13	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	2,418	81.9	301	10.1	121	4.0	28	. 9
14	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	22,275	75.6	3,699	12.5	1,460	4.9	595	2.0
F.	BY HIGHEST EARNED DEGREE								
15	DOCTORATE	14,278	72.1	3,108	15.6	967	4.8	439	2.2
16	MASTERS	6,623	81.8	699	8.6	318	3.9	117	1.4
17	PROFESSIONAL DEGREE	1,542	84.1	61	3.3	133	7.2	33	1.8
18	BACHELORS	1,775	85.7	98	4.7	104	5.0	23	1.1
19	OTHER	475	76.2	34	5.4	59	9.4	11	1.7
G.	BY COUNTRY OF HIGHEST EARNED DEGREE								
20	CANADA	13,799	92.8	365	2.4	245	1.6	162	1.0
21	UNITED STATES	6,087	59.2	3,448	33.5	213	2.0	177	1.7
22	UNITED KINGDOM	2,414	66.9	70	1.9	1,026	28.4	61	1.6
23	OTHER COMMONWEALTH	237	52.9	5	1.1	17	3.7	183	40.8
24	BELGIUM, FRANCE	905	70.8	12	•9	7	•5	13	1.0
25	OTHER EUROPE	726	61.4	48	4.0	32	2.7	18	1.5
26	OTHER	195	60.1	8	2.4	9	2.7	1	• 3
27	NOT REPORTED	330	73.8	44	9.8	32	7.1	8	1.7

TABLEAU 6. SOMMAIRE : CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1978-79

FF	GIUM RANCE	Et	THER JROPE		THER	TOTAL REPORTED	NOT REPORTED	TOTAL		
	.GI QUE		JTRES		JTRES	TOTAL DECLARE	NON DECLARE			
NO.	z	NO.	*	NO .	2		NO NOMB.			
NOMB.		NOMB .		NCMB.	•		1101100			NO.
464	1.4	591	1.8	4.43		20				
	201	271	Leo	462	2 1.4	32,414	231	32,645	A. TOTAL	1
									B. SELDN LA REGION	
25	.7	~ ^							D. SELDN LA REGIUN	
325		70		50		3,559	86	3,645	, . PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	2
83		218		168		7,280	28	7,308	QUEBEC	3
31		182		120		12,762	43	12,805	ONTARIO	4
31	•3	.121	1.3	124	1.4	8,813	74	8,887	PROVINCES DE L'OUEST	5
									C	
									C. SELON LE SEXE	
372		515		416	1.5	27,600	199	27,799	HOMMES	6
92	1.9	76	1.5	46	.9	4,814	32	4,846	FEMMES	7
									D. SELON LE RANG	
71	. 8	166	1.8	78	. 8	8,769	41	8,810	PROFESSEUR TITULAIRE	8
173	1.4	211	1.7	156	1.2	12,004	70	12+074	PROFESSEUR AGREGE	9
145	1.8	139	1.7	162	2.0	7,974	66	8,040	PROFESSEUR ADJOINT	10
45	2.5	26	1.4	25	1.4	1,768	27	1,795	RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	11
30	1.5	49	2.5	41	2.1	1,899	27	1,926	AUTRES	12
									E. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
29	.9	2.0	1 0							
435	1.4	30 561	1.0	25	. 8	2,952	23	2,975	AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	13
433	7.0.4	201	1.9	437	1.4	29,462	208	29,670	SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	14
									F. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
272	9 5								TO THE TOTAL STANDS ACROSS	
141	1.3	420	2.1	313	1.5	19,797	118	19,915	DOCTORAT	15
9	.4	103	1.2	·90	1.1	8,091	57	8,148	MAITRISE	16
31	1.4		1.4	27	1.4	1,832	5	1.837	GRADE PROFESSIONNEL	17
11	1.7	20	.9 3.3	20	.9	2,071	15	2,086	BACCALAUREAT	18
**	201	21	3.5	12	1.9	623	36	659	AUTRES	19
									G. SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE	
109	.7	91	.6	85	•5	14,856	68	14,924	CANADA	20
62	.6	99	,9	187	1.8	10,273		10,335	ETATS-UNIS	20
3		18	-4	14	.3	3,606	27	3,633	ROYAUME-UNI	21
1	•2	2	.4	3	.6	448	2	450	PAYS DU COMMONWEALTH. AUTRES	22
274	21.4	30	2.3	37	2.8	1,278	9	1,287	BELGIQUE, FRANCE	23
2	-1	330	27.9	26	2.1	1,182	14	1,196	PAYS DEUROPE AUTRES	24
2	.6	9	2.7	100		324	6	330	AUTRES	25
11	2.4	12	2.6		2.2	447		490	NON DECLARE	26 27
										21

TABLE 7. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY REGION AND FIELD, 1978-79

		CAN	ADA		STATES	UNITED			NWEALTH
				ETATS	-UNIS	ROYAUM	E-UNI	AUTF	RES
NO.		NO. NOMB.	%	NOWR"	2	NO. - NOMB.	**	NO. NOMB.	8
1	FOTAL CANADA								
1	EDUCATION	2,603	81.9	350	11.0	88	2.7	44	1.3
2	FINE AND APPLIED ARTS	1,016	66.4	331	21.6	87	5.6	28	1.8
3	HUMANITIES AND RELATED	4,145	72.9	895	15.7	289	5.0	59	1.0
4	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	5,740	72.4	1,265	15.9	310	3.9	178	2.2
5	AGRICULTURE AND BIGLOGICAL SCIENCES	1,768	76.5	302	13.0	120	5.1	48	2.0
6	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	1,933	82.9	118	5.0	101	4.3	46	1.9
7	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	3,848	83.1	255	5.5	280	6.0	93	2.0
8	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	3,226	76.2	410	9.6	249	5.8	112	2.6
9	OTHER	414	68.7	74	12.2	57	9.4	15	2.4
10	TOTAL	24,693	76.1	4,000	12.3	1,581	4.8	623	1.9
Α	ATLANTIC PROVINCES								
11	EDUCATION	304	81.0	41	10.9	19	5.0	5	1.3
1.2	FINE AND APPLIED ARTS	224	68.2	55	16.7	15	4.5	14	4.2
13	HUMANITIES AND RELATED	480	74.0	84	12.9	49	7.5	8	1.2
14	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	542	68.6	157	19.8	37	4.6	23	2.9
15	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	131	71.5	26	14.2	14	7.6	8	4.3
16	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	152	79.5	10	5.2	11	5.7	5	2.6
17	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	351	75.1	38	8.1	48	10.2	13	2.7
18	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	402	73.6	46	8.4	54	9.8	18	3.2
19	OTHER	20	62.5	4	12.5	6	18.7	-	-
20	TOTAL	2,606	73.2	461	12.9	253	7.1	94	2.6
C	QUEBEC								
21	EDUCATION	635	84.1	48	6.3	10	1.3	-	-
22	FINE AND APPLIED ARTS	231	81.0	30	10.5	4	1.4	1	.3
23	HUMANITIES AND RELATED	780	80.2	91	9.3	13	1.3	6	. 6
24	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,535	79.4	115	5.9	26	1.3	19	.9
25	AGRICULTURE AND BIDLDGICAL SCIENCES	470	81.8	43	7.4	10	1.7	8	1.3

TABLEAU 7. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA REGION ET LE DOMAINE, 1978-79

BELG FRA BELG	NCE	OTH E URI AUT	OPE	OTH.		TOTAL REPORTED TOTAL DECLARE	NOT REPORTED — NON DECLARE	TOTAL		
NO. NOMB.	8	NO. - NOMB.	8	NO. NCMB.	8		NO NOMB.			NO.
									TOTAL CANADA	
41	1.2	23	۰7	28	. 8	3,177	19	3,196	EDUCATION	1
10	.6	42	2.7	15	.9	1,529	9	1,538	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	2
119	2.0	123	2.1	52	. 9	5,682	19	5,701	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	3
149	1.8	125	1.5	160	2.0	7,927	42	7,969	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
19	. 8	30	1.2	24	1.0	2,311	12	2,323	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	5
41	1.7	53	2.2	38	1.6	2,330	66	2,396	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	6
31	•6	59	1.2	61	1.3	4,627	11	4,638	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	7
49	1.1	118	2.7	65	1.5	4,229	26	4,255	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	8
5	. 8	18	2.9	19	3.1	602	27	629	AUTRES	9
464	1.4	59 1	1.8	462	1.4	32,414	231	32,645	TOTAL	10
									PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
2	.5	2	• 5	2	.5	375	1	376	EDUCATION	11
2	.6	15	4.5	3	. 9	328		328	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	12
11	1.6	8	1.2	8	1.2	648	4	652	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	13
4	.5	9	1.1	17	2.1	789	10	799	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	14
-	-	3	1.6	1	•5	183	2	185	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	15
2	1.0	6	3.1	5	2.6	191	57	248	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	16
-	-	11	2.3	6	1.2	467	-	467	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	17
4	.7	15	2.7	7	1.2	546	9	555	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	18
-	-	1	3.1	1	3.1	32	3	35	AUTRES	19
25	•7	70	1.9	50	1.4	3,559	86	3,645	TOTAL	20
									QUEBEC	
35	4.6	10	1.3	17	2.2	<b>7</b> 55	7	<b>7</b> 62	EDUCATION	21
5	1.7	9	3.1	5	1,.7	285	_	285	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	22
44	4.5	29	2.9	9	• 9	972	_	972	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	23
122	6.3	53	2.7	61	3.1	1,931	6	1,937	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	24
17	2.9	14	2.4	12	2.0	574	2	576	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	25

TABLE 7. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY REGION AND FIELD, 1978-79 (CONT\*D)

		CAN	ADA	UNITED	STATES  -UNIS	UNITED I		OTHER COMMONWEALTH AUTRES	
N3.		NO. NOMB.	*	NO. NOMB.	*	NO. NOMB.	х	ND. NDMB.	8
0	UEBEC (CONTO)								
26	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	538	79.9	31	4.6	13	1.9	10	1.4
27	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	910	87.9	31	2.9	17	1.6	4	. 3
28	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	756	78.2	49	5.0	25	2.5	26	2.6
29	OTHER	84	94.3	-	-	-	-	-	-
30	TOTAL	5,939	81.5	438	6.0	118	1.6	74	1.0
0	NTARIO								
31	EDUCATION	795	84.6	90	9.5	22	2.3	17	1.8
32	FINE AND APPLIED ARTS	331	66.5	110	22.1	34	6.8	10	2.0
33	HUMANITIES AND RELATED	1,930	72.8	440	16.6	130	4.9	28	1.0
34	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	2,377	72.2	555	16.8	173	5.2	79	2.4
35	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	641	78.8	95	11.6	48	5.9	18	2.2
36	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	816	84.7	46	4.7	55	5.7	25	2.5
37	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,535	85.3	86	4.7	107	5.9	45	2.5
38	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	1,272	77.7	154	9.4	107	6.5	44	2.6
39	OTHER	118	66.2	22	12.3	17	9.5	5	2.8
40	TOTAL	9,815	76.9	1,598	12.5	693	5.4	271	2.1
W	ESTERN PROVINCES								
41	EDUCATION	869	78.4	171	15.4	37	3.3	22	1.9
42	FINE AND APPLIED ARTS	230	54.8	136	32.4	34	8.1	3	• 7
43	HUMANITIES AND RELATED	955	67.6	280	19.8	97	6.8	17	1.2
44	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,286	67.0	438	22.8	74	3.8	57	2.9
45	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	526	70.9	138	18.6	48	6.4	14	1.8
46	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	427	84.8	31	6.1	22	4.3	6	1.1
47	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS		79.2	100	7.5	108	8.1	31	2.3
48	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	796	73.5	161	14.8	63	5 .8	24	2.2
49	OTHER	192	63.3	48	15.8	34	11.2	10	3.3
50	TOTAL	6,333	71.8	1,503	17.0	517	5.8	184	2.0

TABLEAU 7. CITCHENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA REGION ET LE DOMAINE, 1978-79 (SUITE)

BELG FRA	NCE	EU	HER ROPE	OTH		REPORTED	NOT REPORTED	TOTAL		
BELG	1005		TRES		RES	TOTAL DECLARE	NON DECLARE			
NO.	Z	NO.	z	NO .	%		NO NOMB.			
NOMB.		NOMB .		NCMB.						NO.
									QUEBEC (SUITE)	
36	5.3	24	3.5	21	3.1	673	3	676	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	26
28	2.7	21	2.0	24	2.3	1,035	6	1,041	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	27
37	3.8	55	5.6	18	1.8	966	4	970	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	28
1	1.1	3	3.3	1	1.1	89	-	89	AUTRES	29
325	4.4	218	2.9	168	2.3	7,280	28	7,308	TOTAL	30
									ONTARIO	
3	.3	7	.7	5	ه.5	939	3	942	EDUCATION	31
2	.4	8	1.6	2	.4	497	3	500	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	32
43	1.6	57	2.1	22	.8	2,650	5	2,655	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	33
20	.6	47	1.4	38	1.1	3,289	10	3,299	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	34
1	.1	4	.4	6	.7	813	2	815	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	35
2	. 2	12	1.2	7	.7	963	3	966	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	36
2	.1	12	.6	11	.6	1,798	1	1,799	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	37
8	.4	27	1.6	23	1.4	1,635	6	1,641	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	38
2	1.1	8	4.4	6	3.3	178	10	188	AUTRES	39
83	.6	182	1.4	120	.9	12,762	43	12,805	TOTAL	40
						,		2, 003		
									PROVINCES DE LªOUEST	
1		4	.3	4	• 3	1,108	8	1,116	EDUCATION	41
1	.2	10		5	1.1	419	6	425	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	42
21	1.4	29		13	•9	1,412	10	1,422	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	43
3 '	-1	16	.8	44	2.2	1,918	16	1,934	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	44
1	.1	9		5	.6	741	6	747	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	45
1	•1	11		5	.9	503	3	506	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	46
1		15	1.1	20	1.5	1,327	4	1,331	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	47
-	tolo	21	1.9	17	1.5	1,082	7	1,089	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	48
2	•6	6	1.9	11	3.6	303	14	317	AUTRES	49
31	•3	121	1.3	124	1.4	8,813	74	8,887	TOTAL	50

TABLE 8. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK AND SEX, 1978-79

		CANADA			STATES - -UNIS	UNITED		OTHER COMMONWEALTH AUTRES	
NO a		NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	8	NO. - NCMB.	*	NO. NOMB.	%
	FULL PROFESSOR								
1 2 3	MALE FEMALE TOTAL	6,701 326 7,027	80.1 79.1 80.1	794 49 843	9.5 11.8 9.6	411 16 427	4.9 3.8 4.8	152 5 157	1.8 1.2 1.7
	ASSOCIATE PROFESSOR								
4 5 6	MALE FEMALE TOTAL	7,733 1,080 8,813	73.2 74.8 73.4	1,572 221 1,793	14.8 15.3 14.9	571 55 626	5.4 3.8 5.2	215 17 232	2.0 1.1 1.9
	ASSISTANT PROFESSOR								
7 8 9	MALE FEMALE TOTAL	4.584 1.311 5.895	73.1 76.7 73.9	821 263 1,084	13.1 15.3 13.5	336 45 381	5.3 2.6 4.7	147 21 168	2.3 1.2 2.1
	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR								
10 11 12	MALE FEMALE TOTAL	920 560 1,480	83.3 84.3 83.7	67 52 119	6.0 7.8 6.7	35 12 47	3.1 1.8 2.6	19 7 26	1.7 1.0 1.4
	OTHER								
13 14 15	MALE FEMALE TOTAL	1,002 476 1,478	76.4 80.9 77.8	110 51 161	8.3 8.6 8.4	75 25 100	5.7 4.2 5.2	32 8 40	2.4 1.3 2.1
	TOTAL								
16 17 18	MALE FEMALE TOTAL	20,940 3,753 24,693	75.8 77.9 76.1	3,364 636 4,000	12.1 13.2 12.3	1,428 153 1,581	5.1 3.1 4.8	565 58 623	2.0 1.2 1.9

TABLE 9. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPOINTED IN 1978 BY RANK AND SEX, 1978-79

		CANADA		ETATS	STATES - -UNIS	UNITED _ ROYAUM		OTHER COMMONWEALTH AUTRES	
ND.	,	NO. - NOMB.	2	NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	78	NO. - NOMB.	8
	FULL PROFESSOR								
1 2 3		75 1 76	72.8 16.6 69.7		9.7 33.3 11.0	9 3 12	8.7 50.0 11.0	4 - 4	3.8 - 3.6
4 5 6	MALE FEMALE	151 20 171	68.6 74.0 69.2		10.9 22.2 12.1	23 _ 23	10.4	3 - 3	1.3
	ASSISTANT PROFESSOR								
7 8 9	MALE FEMALE TOTAL	563 157 720	72.6 78.8 <b>7</b> 3.9	86 29 115	11.0 14.5 11.8	46 2 48	5.9 1.0 4.9	29 3 32	3.7 1.5 3.2
	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR								
10 11 12	MALE FEMALE TOTAL OTHER	286 176 462	81.9 85.8 83.3	20 16 36	5.7 7.8 6.4	17 5 22	4.8 2.4 3.9	7 1 8	2.0 .4 1.4
13 14 15	MALE FEMALE TOTAL	203 111 314	61.5 74.0 65.4	38 19 57	11.5 12.6 11.8	40 8 48	12.1 5.3 10.0	13 3 16	3.9 2.0 3.3
	TOTAL								
16 17 18	MALE FEMALE TOTAL	1,278 465 1,743	71.9 79.2 73.7	178 72 250	10.0 12.2 10.5	135 18 -153	7.5 3.0 6.4	56 7 63	3.1 1.1 2.6

TABLEAU 8. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG ET LE SEXE, 1978-79

BELG FRAI BELG	NCE	OTH EUR AUT	OPE	CTHI - AUTI		TOTAL REPORTED TOTAL	NOT REPORTED - NON	TOTAL			
NO.	2	NO.	8	NO .	2	DECLARE	DECLARE ND NOMB.				
NOMB.		NOMB.		NCMB.	~		101151				NO.
									PROFESSEUR	TITULAIRE	
65 6	.7 1.4		1.9	<b>7</b> 5		8,357	41	8,398	HOMMES		1
71	.8	166	1.8	78	.7 .8		41	412 8,810	FEMMES TOTAL		2 3
									PROFESSEUR	AGREGE	
	1.3		1.7	145		10,562	65	10,627	HOMMES		4 5
173	1.4	27 211	1.8	156		1,442 12,004	5 70	1,447 12,074	FEMMES TOTAL		5 6
									PROFESSEUR	ADJOINT	
113	1.8	120	1.9	145		6,266	51	6,317	HOMMES		7 8
145	1.8	19 139	1.7	162	2.0	1,708 7,974	15 66	1,723 8,040	FEMMES TOTAL		8 9
									RANG INFER	IEUR A PROFESSEUR ADJOINT	
31	2.8		1.2		1.6	1,104	18	1,122	HOMMES FEMMES		10
14 45	2.5	12 26	1.8		1.4	664 1,768	9 27	673 1,795	FEMMES TOTAL		11 12
									AUTRES		
	1.6	38	2.8		2.5	1,311	24	1,335	HOMMES FEMMES		13
30	1.5	11 49	1.8	8 41	2.1	588 1,899	3 27	591 1,926	TOTAL		14 15
									TOTAL		
	1.3	515	1.8		1.5		199	27,799	HOMMES FEMMES		16
92 464	1.9	76 591	1.5		.9 1.4	4,814 32,414	32 231	4,846 32,645	FEMMES TOTAL		17 18

TABLEAU 9. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NOMMES EN 1978, SELON LE RANG ET LE SEXE, 1978-79

BELGI FRAM BELGI	NCE	OTH EUR AUT	OPE	HTO - TUA		TOTAL REPORTED - TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL		
NO. NOMB.	*	NO. — NOMB.	8	NO. - NOMB.	%		NO NOMB.			NO.
									PROFESSEUR TITULAIRE	
1 - 1	•9	2 - 2	1.9	2 - 2	1.9	103 6 109	2 - 2	105 6 111	HOMMES FEMMES TOTAL	1 2 3
									PROFESSEUR AGREGE	
<del>4</del> <del>-</del>	1.8 - 1.6	7 1 8	3.1 3.7 3.2	8 - 8	3.6	220 27 247	$\frac{1}{1}$	221 27 248	HOMMES FEMMES TOTAL	4 5 · 6
									PROFESSEUR ADJOINT	
12 4 16	1.5 2.0 1.6	16 2 18	2.0 1.0 1.8	23 2 25	1.0	775 199 974	10 2 12	785 201 986	HOMMES FEMMES TOTAL	7 8 9
									RANG INFERIEUR A PRCFESSEUR ADJOINT	
8 2 10	2.2 .9 1.8	7 2 9	2.0 .9 1.6	4 3 7		349 205 <b>5</b> 54	8 4 12	357 209 566	HOMMES FEMMES TOTAL	10 11 12
									AUTRES	
3 3 6	.9 2.0 1.2	5			5.7 .6 4.1	330 150 480	8 1 9	338 151 489	HOMMES FEMMES TOTAL	13 14 15
									TOTAL	
	1.5 1.5 1.5		2.5 1.7 2.3	56 6 62	3.1 1.0 2.6	1,777 587 2,364	29 7 36	1,806 594 2,400	HOMMES FEMMES TOTAL	16 17 18

TABLE 10. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPOINTED IN 1978 BY FIELD, 1978-79

	CAN	ADA	UNITED ETATS	STATES 	UNITED I		OTHER COMMONWEALTH AUTRES	
NO.	NO. NOMB.	7.	NO. NOMB.	2	NO. - NOMB.	**	ND. - NBMB.	Z
1 TOTAL	1,743	73.7	250	10.5	153	6.4	63	2.6
2 EDUCATION	173	81.6	23	10.8	9	4.2	3	1.4
3 FINE AND APPLIED ARTS	103	69.5	26	17.5	11	7.4	-	-
4 HUMANITIES AND RELATED	227	78.8	29	10.0	8	2.7	2	.6
5 SOCIAL SCIENCES AND RELATED	539	76.6	66	9.3	27	3.8	25	3.5
6 AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	73	66.9	21	19.2	7	6.4	3	2.7
7 ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	83	73.4	8	7.0	12	10.6	3	2.6
8 HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	294	76.5	29	7.5	36	9.3	8	2.0
9 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	154	75.4	12	5.8	13	6.3	10	4.9
10 OTHER	97	47.7	36	17.7	30	14.7	9	4.4

TABLE 11. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPOINTED IN 1978 BY COUNTRY OF HIGHEST DEGREE, 1978-79

	CAN	ADA		STATES -UNIS	UNITED :		OTHI COMMON AUTI	WEALTH
NO.	NO. NOM8.	%	NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	%	NO. NOMB.	%
1 CANADA	1,297	91.4	44	3.1	23	1.6	20	1.4
2 UNITED STATES	234	48.9	188	39.3	13	2.7	11	2.3
3 UNITED KINGDOM	88	43.5	5	2.4	101	50.0	4	1.9
4 OTHER COMMONWEALTH	10	25.0	1	2.5	3	7.5	25	62.5
5 BELGIUM. FRANCE	41	61.1	2	2.9	-	die.	_	_
6 OTHER EUROPE	20	35.0	1	1.7	3	5.2	_	_
7 OTHER	6	23.0	1	3.8	1	3.8	1	3.8
8 TOTAL REPORTED	1,696	74.0	242	10.5	144	6.2	61	2.6
9 NOT REPORTED	47	62.6	8	10.6	9	12.0		
10 TOTAL							2	2.6
AV FORE	1,743	73.7	250	10.5	153	6.4	63	2.6

TABLEAU 10. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NOMMES EN 1978, SELON LE DOMAINE, 1978-79

BELGIUM OTHER FRANCE EUROPE BELGIQUE AUTRES NO. NO.		CTHE - AUTE		TOTAL REPORTED TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL				
NO. NOMB.	*	NO. - NOMB.	8	NO. - NCMB.	*		NO NOMB.			NO.
37	1.5	56	2.3	62	2.6	2,364	36	2,400	TOTAL	1
2	.9	1	-4	1	. 4	212	2	214	EDUCATION	2
2	1.3	6	4.0	-	-	148	2	150	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
10	3.4	7	2-4	5	1.7	288	3	291	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
13	1.8	12	1.7	21	2.9	703	5	708	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
-	-	2	1.8	3	2.7	109	3	112	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
1.	.8	2	1.7	4	3.5	113	1	114	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
4	1.0	7	1.8	6	1.5	384	3	387	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
2	. 9	7	3.4	6	2.9	204	-	204	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
3	1.4	12	5.9	16	7.8	203	17	220	AUTRES	10

TABLEAU 11. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NOMMES EN 1978, SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE, 1978-79

BELG FRA BELG NO. NOMB.		OTH EUR AUT NO. NOMB.	OPE	OTH AUT NO - NGMB -	TRES	TOTAL REPORTED TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE NO NOMB.	TOTAL		NO.
8	. 5	12	-8	15	1.0	1,419	12	1,431	CANADA	1
6	1.2	8	1.6	18	3.7	478	3	481	ETATS-UNIS	2
_	-	~	-	4	1.9	202	1	203	ROYAUME-UNI	3
-	~	-	-	1	2.5	40	1	41	PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	4
1.9	28.3	2	2.9	3	4.4	67	2	69	BELGIQUE, FRANCE	5
		30	52.6	3	5.2	57	1	58	PAYS D'EURGPE AUTRES	6
-	-	2	7.6	15	57.6	26	1	27	AUTRES	7
33	1.4	54	2.3	59	2.5	2,289	21	2,310	TOTAL DECLARE	8
4	5.3	2	2.6	3	4.0	75	15	90	NON DECLARE	9
37	1.5	56	2.3	62	2.6	2,364	36	2,400	TOTAL	10

TABLE 12. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY DISCIPLINE, 1978-79

		CAN	ADA	UNITED ETATS:	STATES - -UNIS	UNITED   - ROYAUM		OTHE COMMON AUTE	WEALTH
		NO.	%	NO.	%	NO.	Q)	NO.	fe
ND.		NOMB.	45	NOMB.	46	NGMB.	8	NOMB.	28
1	ALL DISCIPLINES	24,693	76.1	4,000	12.3	1,581	4.8	623	1.9
	EDUCATION								
2	PHYSICAL EDUCATION	607	81.8	56	7.5	34	4.5	14	1.8
3	OTHER EDUCATION	1,996	81.9	294	12.0	54	2.2	30	1.2
4	TOTAL EDUCATION	2,603	81.9	350	11.0	88	2.7	44	1.3
	FINE AND APPLIED ARTS								
. 5	DRAMA. THEATRE	115	58.3	46	23.3	26	13.1	3	1.5
6	MUSIC	350	64.9	143	26.5	16	2.9	6	1.1
7	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	551	69.4	142	17.9	45	5.6	19	2.3
8	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	1,016	66.4	331	21.6	87	5.6	28 .	1.8
	HUMANITIES AND RELATED								
9	CLASSICS	166	67.7	29	11.8	34	13.8	3	1.2
	LANGUAGES								
10	ENGLISH	950	71.4	253	19.0	94	7.0	21	1.5
11	FRENCH	600	80.6	41	5.5	28	3.7	4	<b>.</b> 5
12	SPANISH	94	66.6	20	14.1	8	5 .6	-	-
13	GERMAN	110	63.2	18	10.3	5	2.8	1	• 5
14	OTHER MODERN LANGUAGES	315	70.0	59	13.1	18	4.0	3	•6
15	TOTAL LANGUAGES	2,069	72.9	391	13.7	153	5.3	29	1.0
16	HISTORY	760	74.9	176	17.3	45	4.4	7	.6
17	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	70	72.9	16	16.6	4	4.1	3	3.1
18	MASS MEDIA STUDIES	128	84.7	13	8.6	4	2.6	-	
19	PHI LOSOPHY	415	65.8	153	24.2	31	4.9	9	1.4
20	RELIGIOUS STUDIES	444	78.1	92	16.1	11	1.9	7	1.2
21	OTHER HUMANITIES	93	66.4	25	17.8	7	- 5.0	1	.7
22	TOTAL HUMANITIES	4,145	72.9	895	15.7	289	5.0	59	1.0
:	SOCIAL SCIENCES AND RELATED								
23	ARCHAEDLOGY AND ANTHROPOLOGY	224	59.5	128	34.0	10	2.6	4	1.0
24	COMMERCE. BUSINESS ADMINISTRATION	1,134	75.4	184	12.2	39	2.5	43	2.8
25	ECONOMICS	701	73.4	121	12.6	27	2.8	33	3.4
26	GEOGRAPHY	441	68.2	56	8.6	84	13.0	17	2.6
27	LAW	495	82.3	25	4.1	41	6.8	26	4.3
28	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	132	75.8	23	13.2	5	2.8	2	1.1
29	POLITICAL SCIENCE	545	76.7	108	15.2	16	2.2	9	1.2
30	PSYCHOLOGY	904	66-4	350	25.7	44	3.2	20	1.4
31	SOCIAL WORK	287	85.9	37	11.0	2	•5	1	• 2
32	SOCIOLOGY	600	69.2	170	19.6	30	3.4	16	1.8
33	OTHER SOCIAL SCIENCES	277	69.0	63	15.7	12	2.9	7	1.7
34	TOTAL SOCIAL SCIENCES	5,740	72.4	1,265	15.9	310	3.9	178	2.2

TABLEAU 12. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA DISCIPLINE. 1978-79

						TOTAL	NOT			
	NCE	OT H E UR	IER LOPE	OTH	HER .	REPORTED	REPORTED	TOTAL		
BELG	IQUE	AUT	RES	ΓUΑ	RES	TOTAL DECLARE	NON DECLARE	,0140		
NO.	Z	ND.	*	NO.	2		NO NOMB.			
NOMB.		NOMB.		N.CMB.						NO.
464	1.4	591	1.8	462	1.4	32.414	231	32,645	TOTAL DES DISCIPLINES	1
									EDUCATION	
14	1.8	11	1.4	6	. 8	742	7	749	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	2
27	1.1	12	•4	22	.9	2,435	12	2,447	EDUCATION AUTRE	3
41	1.2	23	.7	28	. 8	3,177	19	3,196	TOTAL EDUCATION	4
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
1	.5	4	2.0	2	1.0	197	1	198	ART DRAMATIQUE, THEATRE	5
6	.7	13	2.4	7	1.2	539	7	546	MUSIQUE	6
5	.6	25	3.1	6	•7	793	1	794	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	7
10	.6	42	2.7	15	<b>-</b> 9	1,529	9	1,538	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	8
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
2	.8	9	3.6	2	. 8	245	1	246	ETUDES CLASSIQUES	9
1		0	,						LANGUES	
	0 4	8	•6	2	.1	1,329	3	1,332	ANGLAIS	10
63	8.4	5	•6	3	•4	744	1	745	FRANCAIS	11
1	-7	11	7.8	7	4.9	141	-	141	ESPAGNOL	12
1	. 5	37	21.2	2	1.1	174	1	175	ALLEMAND	13
12	2.6	31	6.8	12	2.6	450	2	452	AUTRES LANGUES MODERNES	14
78	2.7	92	3.2	26	• 9	2 , 83 8	7	2,845	TOTAL LANGUES	15
8	e 7	7	.6	11	1.0	1,014	7	1,021	HISTOIRE	16
2	2.0	1	1.0	-	-	96	-	96	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	17
4	2.6	1	-6	1	.6	151	-	151	ETUDES DES MASS MEDIA	18
11	1.7	5	. 7	6	. 9	630	2	632	PHILOSOPHIE	19
5	•8	5	-8	4	.7	568	2	570	ETUDES RELIGIEUSES	20
9	6.4	3	2.1	2	1.4	140	-	140	HUMANITES ET DISC. CONNEXES AUTRE	21
119	2.0	123	2.1	52	. 9	5,682	19	5,701	TOTAL HUMANITES ET DISC. CONNEXES	22
									SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
4	1.0	5	1.3	1	• 2	376	2	378	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	23
41	2.7	16	1.0	46	3.0	1.503	8	1,511	GESTION ET AFFAIRES	24
1.7	1.7	22	2.3	34	3.5	955	3	958	ECONOMIQUE	25
17	2.6	17	2.6	14	2.1	646	5	651	GEOGRAPHIE	26
8	1.3	3	.4	3	. 4	601	1	602	DROIT	27
3	1.7	3	1.7	6	3.4	174	-	174	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	28
9	1.2	8	1.1	15	2.1	710	1	711	SCIENCE POLITIQUE	29
16	1.1	17	1.2	10	.7	1,361	6	1,367	PSYCHOLOGIE	30
3	. 8	1	• 2	3	-8	334	1	335	SERVICE SOCIAL	31
12	1.3	22	2.5	16	1.8	866	13	879	SOCIOLOGIE	32
19	4.7	11	2.7	12	2.9	401	2 .	403	SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	33
149	1.8	125	1.5	160	2.0	7,927	42	7,969	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	34

TABLE 12. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY DISCIPLINE, 1978-79 (CONT'D)

		C	ANADA	UNITED ETATS:	STATES UNIS	UNITED ROYAUME		OTHE COMMON AUTR	WEALTH
NO.		NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	78	NO. - NOMB.	%	NO. NOMB.	28
	AGRICULTURE AND BICLOGICAL SCIENCES								
35	AGRICULTURE	306	81.6	38	10.1	16	4.2	5	1.3
36	BIOCHEMISTRY	141	81.0	15	8.6	9	5.1	2	1.1
37	BIOLOGY	504	75.7	90	13.5	36	5.4	17	2.5
38	BOTANY	128	72.7	25	14.2	17	9,6	3	1.7
39	HOUSEHOLD SCIENCE	184	77.9	39	16.5	4	1.6	3	1.2
. 40	VETERINARY MEDICINE	144	77.0	19	10.1	12	6.4	9	4.8
41	ZDOLOGY	. 205	70.4	56	19.2	19	6.5	5	1.7
42	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	156	75.3	20	9.6	7	3.3	4	1.9
43	TOTAL AGRICULTURE AND BIDL. SCI.	1,768	76.5	3 0 2	13.0	120	5.1	48	2.0
1	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES								
44	ARCHITECTURE	139	74.3	13	6.9	12	6.4	3	1.6
	ENGINEERING								
45	CHEMICAL ENGINEERING	167	76.6	23	10.5	12	5.5	4	1.8
46	CIVIL ENGINEERING	301	82.4	16	4.3	17	4.6	10	2.7
47	ELECTRICAL ENGINEERING	388	86.6	15	3.3	10	2.2	12	2.6
48	MECHANICAL ENGINEERING	323	86.5	11	2.9	17	4.5	4	1.0
49	OTHER ENGINEERING	470	83.7	20	3.5	28	4.9	12	2-1
50	TOTAL ENGINEERING	1,649	83.9	85	4.3	84	4.2	42	2.1
51	FORESTRY	80	84.2	10	10.5	1	1.0	1	1.0
52	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	65	78.3	10	12.0	4	4.8	-	-
53	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	1,933	82.9	118	5.0	101	4.3	46	1.9
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS								
54	DENTISTRY	245	79.5	19	6.1	23	7.4	11	3.5
55	MEDICINE	2,563	82.3	139	4.4	225	7.2	63	2.0
56	NURSING	523	88.3	55	9.2	3	<sub>0</sub> 5	9	1.5
57	PHARMACY	130	85.5	10	6.5	7	4.6	1	. 6
58	PUBLIC HEALTH  REHABILITATION MEDICINE	154	87.5	7	3.9	5	2 •8	4	2.2
60	OTHER HEALTH PROF. AND LCCUPATIONS	140		19	10.6	10	5.6	4	2 • 2
61	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	93 3,848	86.1	6 255	5.5 5.5	7 280	6-4	93	.9 2.0
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES								
62		728	80.9	65	7.2	70	7.7	12	1.3
63	GEOLOGY AND RELATED	298		32	7.8	43	10.4	13	3.1
64	MATHEMATICS	1,304		232	12.7	69	3.7	71	3.9
65	PHYSICS	752		61	6.6	53	5.7	13	1.4
66	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	144	77.4	20	10.7	14	7.5	3	1.6
67	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	3,226	76.2	410	9.6	249	5.8	112	2.6
68	OTHER	414	68.7	74	12.2	57	9.4	15	2.4

TABLEAU 12. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA DISCIPLINE, 1978-79 (SUITE)

	SIUM INCE SIQUE	EUF	HER ROPE TRES		CTHE AUTR		TOTAL REPORTED TOTAL	NOT REPORTED NON	TOTAL		
NO.	2	NO.	oy.	NO		CO.	DECLARE	DECLARE			
NOMB.	-6	NOMB.	8	NCM	В.	28	,	IO NOM8.			NO.
										SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
2	. 5	4	1.0		4	1.0	375	1	376	AGRICULTURE	35
3	1.7	3	1.7		1	. 5	174	1	175	BIOCHIMIE	36
4	.6	9	1.3		5	.7	665	7	672	BIOLOGIE	37
-	-	2	1.1		1	•5	176	2	178	SOTANIQUE	38
1	.4	2	.8		3	1.2	236	-	236	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	39
1	• 5	1	.5		1	•5	187	-	187	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	40
1	.3	2	•6		3	1.0	291	1	292	ZOOLOGIE	41
7	3.3	7	3.3		6	2.8	207		207	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	42
19	- 8	30	1.2		24	1.0	2,311	12	2,323	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	43
										GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
7	3.7	8	4.2		5	2.6	187	15	202	ARCHITECTURE	44
										GENIE	
5	2.2	4	1.8		3	1.3	218	6	224	GENIE CHIMIQUE	45
5	1.3	9	2.4		7	1.9	365	15	380	GENIE CIVIL	46
5	1.1	11	2.4		7	1.5	448	8	456	GENIE ELECTRIQUE	47
7	1.8	7	1.8		4	1.0	373	10	383	GENIE MECANIQUE	48
10	1.7	9	1.6		12	2.1	561	12	573	GENIE AUTRE	49
32	1.6	40	2.0	3	33	1.6	1,965	51	2,016	TOTAL GENIE	50
-	-	3	3.1		-	-	95	-	95	FORESTERIE	51
2	2.4	2	2.4		***	-	83	***	83	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	52
41	1.7	53	2.2	3	38	1.6	2,330	66	2,396	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	53
										PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
3	.9	3	•9		4	1.2	308	2	310	ART DENTAIRE	54
20	-6	54	1.7	4	49	1.5	3,113	5	3,118	MEDECINE	55
-	-	-	-		2	•3	592	2	594	SCIENCES INFIRMLERES	56
2	1.3	-	400		2	1.3	152	1	153	PHARMACIE	57
4	2.2	**	-		2	1.1	176	-	176	SANTE PUBLIQUE	58
1	•5	2	1.1		2	1.1	178	1	179	REHABILITATION	59
1	. 9	-	-		-	-	108	-	108	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	60
31	.6	59	1.2	6	1	1.3	4,627	11	4,638	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	61
										MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
6	-6	13	1-4		5	• 5	899	4	903	CHIMIE	62
8	1.9	11	2.6		5	1.2	410	1	411	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	63
24	1.3	74	4.0	4	4	2.4	1,818	15	1,833	MATHEMATIQUES	64
10	1.0	18	1.9		9	.9	916	5	921	PHYSIQUE	65
1	.5	2	1.0		2	1.0	186	1	187	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	66
49	1.1	118	2.7	6	5	1.5	4,229	26	4,255	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	67
5	. 8	18	2.9	1	.9	3.1	602	27	629	AUTRES	68

TABLE 13. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1978-79

CANADIAN CITIZENS DNLY

	TELD AND COUNTRY OF 1ST DEGREE		CANAD	Α	U	NITED S			ITED_KIP		CC	OTHER OMMONWEA AUTRES	
ND.	JOHN N. OF 131 DEGREE	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
Α	ALL FIELDS												
1 2 3 4 5 6 7 .8 9	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	9,967 278 416 177 85 211 214 40	2,192 48 75 12 20 30 27 7 2,411	12,159 326 491 189 105 241 241 47 13,799	3,725 962 154 129 25 54 161 21	623 165 17 12 7 7 22 3 856	4,348 1,127 171 141 32 61 183 24 6,087	948 29 1,103 70 3 22 60 6	95 3 68 2 - 5 - 173	1,043 32 1,171 72 3 22 65 6	47 	1 1 - 16 - - - 18	48 1 22 160 1 2 2 1 237
ε	DUCATION												
10 11 12 13 14 15 16 17	CANADA UNITED STATES UNITED KINGODM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	997 19 25 10 6 9 5 2	376 8 10 4 1 - 1 - 400	1,373 27 35 14 7 9 6 2 1,473	574 123 17 11 2 3 7 2 739	137 24 5 3 2 1 3 -	711 147 22 14 4 10 2	29 1 35 2 - - - - 67	3 10 - - - 13	32 1 45 2 - - - 80	- 1 5 - - - 6	-	1 5 6
F	INE AND APPLIED ARTS												
19 20 21 22 23 24 25 26 27	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	307 12 9 2 1 2 3 1 337	98 - 2 1 - 1 - 102	405 12 11 3 1 2 4 1	135 92 10 1 - 1 5 - 244	26 20 2 - 1 1 1 - 50	161 112 12 1 1 - 2 6 - 294	31 3 28 - - - - 62	7 1 5 13	38 4 33 - - - 75	1 1	-	1 1
H	UMANITIES												
35	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,312 83 67 9 23 34 19 3	3	6	511 234 29 5 5 9 10 5 808	88 30 4 - 3 2 5 1	599 264 33 5 8 11 15 6	248 10 177 6 1 5 13 2	34 1 18 - - 3 - 56	282 11 195 6 1 5 16 2	5 -2 9 - - 1 - 17	1 - 1 2	5 1 2 10 
S	DCIAL SCIENCES												
37 38 39 40 41 42 43 44 45	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	2,265 71 104 30 15 26 41 11 2,563	14 19 2 6 5	85 123 32 21 31 43	1,063 294 47 48 9 15 50 3 1,529	47 5 5 1 2 5	17 55	257 9 136 14 1 7 10 2 436	29 1 5 - - 1 - 36	286 10 141 14 1 7 11 2 472	10 6 22 1 1 41	1 2	11 -6 23 1 -1 1 43

TABLEAU 13. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1978-79

CITOYENS CANADIENS SEULEMENT

	BELGIUM OTHER FRANCE EUROPE BELGIQUE AUTRES				OTHER - AUTRE			RY NOT		ΓED	тот	AL	DOMAINE ET					
М	F	т	М	F	Т	М	F	т	М	F	Т	М	F	Т	PAYS DU PREMIER GRADE	NO.		
															TOTAL DES DOMAINES			
507 10 14 12 197 21 12 2 775	66 2 4 - 50 5 3 - 130	573 12 18 12 247 26 15 2	157 11 12 11 3 423 23 7 647	13 - 1 1 1 59 3 1 79	170 11 13 12 4 482 26 8 726	13 3 6 - 4 141 1 168	2 2 - - - 22 1 27	15 5 6 - 4 163 2 195	23 3 13 1 - 3 1 58	9 - 1 - 1 - 1 0 21	3 14 '1 - 4 1 68	15,387 1,296 1,740 544 314 740 614 136 20,771	221 166 43 78 102 82 22	18,388 1,517 1,906 587 392 842 696 158 24,486	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	1 2 3 4 5 6 7 8 9		
															EDUCATION			
45 	5 3 1 8	50 - - - 11 1 - - 62	10 	2 4 6	12	1 1 1 - - 5 - 8	1 1 - 2	1 2 1 - - 6 - 10	2 1 1	1 1	3 1 1 - - - 5 10	1,658 145 80 28 16 28 17 9	524 33 25 7 6 5 5 -	2,182 178 105 35 22 33 22 9	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	10 11 12 13 14 15 16 17		
															BEAUX-ARTS ET ARTS APP.			
13 1 - 28	7 - - 3 1 - - 11	20 - 1 - 16 2 - - 39	2 2 2 16 - 20	1 - 1 - 8 - 1 11	3 2 1 - 24 - 1 31	3 1 - - 1 4 - 9	1 1 - 2	4 1 1 5 - 11	1	1 1	1 - - - 13 14	491 109 50 4 14 21 12 13 714	140 21 9 2 3 10 3 2	631 130 59 6 17 31 15 15	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	19 20 21 22 23 24 25 26 27		
															HUMANI TES			
206 7 12 6 72 7 2 1 313	31 2 4 34 2 2 75	237 9 16 6 106 9 4 1 388	94 3 5 - 1 86 1 2	6 - 1 19 2 - 28	100 3 5 - 2 105 3 2 220	3 - 1 16 - 20	1 1 9 1 12	1 1 3 - 1 25 1 32	3 - - - 5 11	3	6 - 3 - 1 - 5 15	2,379 337 298 35 102 142 62 18 3,373	519 53 52 2 48 37 30 5 746	2,898 390 350 37 150 179 92 23 4,119	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	28 29 30 31 32 33 34 35 36		
														SCIENCES SOCIALES				
172 3 53 7 6 1 245	21 - 3 1 1 26	193 3 56 8 7 1 271	20 5 3 2 51 6 - 90	2 3 1 - 6	22 5 3 3 2 54 7	5 1 1 - - 19 - 26	3	5 1 1 - - 22 29	5 1 3 - 2 - 10 21	2	1 3 - 2 - 12	3,797 384 300 120 81 108 133 28 4,951	62 29 8 10 11 13	4,431 446 329 128 91 119 146 32 5,722	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL			

TABLE 13. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX. FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE. 1978-79

CANADIAN CITIZENS ONLY (CONT.D)

£	FIELD AND		CANADA			ITED STA			ED_KING			OTHER IMONWEAL AUTRES	гн
(	COUNTRY OF 1ST DEGREE	М	F	Т	М	F	т	- м	F	т	м	F	т
NO.		n	-	ı	m	r	1	(*)	·	•	.,		
£	AGRIC. AND BIOL. SCI.												
46 47 48 49 50 51 52 53 54	CANADA UNITED STATES UNITED KINCDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	698 26 39 15 5 23 14 -	143 2 3 1 1 1 2 -	841 28 42 16 6 24 16 - 973	353 36 12 11 1 1 13 426	82 8 - 2 - 4 - 96	435 44 12 13 - 1 17 - 522	52 1 86 4 - 3 1 147	6 8 2 	58 1 94 6 - 3 1	11 - 4 19 - - - 34	1	11 - 4 20 - - - - 35
8	ENGINEERING & APP. SCI.												
55 56 57 58 59 60 61 62 63	CANADA UNITED STATES UNITED KINDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM. FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	838 9 42 36 10 32 46 1	11	849 9 42 36 10 32 49 1	332 45 16 14 4 14 23 -	3 3 6	335 48 16 14 4 14 23 - 454	114  137 15  3 13  282	1 1	114 - 138 15 - 3 13 - 283	2 2 10 - - - 14	1 1	2 2 11 - - - 15
1	HEALTH PROFESSIONS												
64 65 66 67 68 69 70 71 72	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,922 20 62 24 12 47 38 17 2,142	603 6 13 3 1 5 5 4 640	2,525 26 75 27 13 52 43 21 2,782	218 42 4 6 2 2 9 3 286	171 27 1 2 1 - 2 - 204	389 69 5 8 3 2 11 3 490	48 2 214 8 - 4 9	11 16 - - - 27	59 2 230 8 - 4 9 - 312	7 - 2 26 - - - - 35	9 9	7 - 2 35 - - - - 44
	MATH. AND PHYS. SCI.												
73 74 75 76 77 78 79 80 81	CANADA UNITED STATES UNITED KINGOOM OTHER CCHMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,452 32 66 48 9 37 44 5	85 - 2 - 1 5 3 - 96	1,537 32 68 48 10 42 47 5	479 80 17 32 3 9 41 7	11 3 - - 1 2 - 17	490 83 17 32 3 10 43 7 685	156 3 271 21  2 12 1 466	4 - 4 - 1 - 9	160 3 275 21 - 2 13 1 475	10 -4 49 -1 	3 - 1 - 3	10 -4 52 -1 
	OTHER												
82 83 84 85 86 87 88 89	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM. FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	176 6 2 3 4 1 4 -	37 	213 6 2 3 4 2 5 	60 16 2 1 - - 3 1 83	9 3 12	69 19 2 1  3 1	13 - 19 - 1 1 1 - - 34	1 2	14  20  1 1  36	2 - 1 3 - 1 - 7	-	2 1 3 - 1 - 7

TABLEAU 13. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1978-79

CITOYENS CANADIENS SEULEMENT (SUITE)

	BELGIO FRANCE BELGIO			OTHE EURO AUTR	PE		OTHER - AUTRE			TRY NOT		TED	тот	AL		
М	F	Т	М	-											DOMAINE ET PAYS DU PREMIER GRADE	
**	•	1	m	F	Т	М	F	T	М	F	T	М	F	Т		ND.
															SC. AGRICOLES ET BIOL.	
11	-	11 - 1 9 1 - - 22	9 - 1 1 - 19 3 1 34	1 - 1 - 4 6	10 -2 1 -3 3 1 40	6	1	7	2 - 1 - - 1 4	1	2 - 1, - - 2 5	1,136 63 142 52 14 44 39 3 1,493	232 10 12 6 1 5 7 1 274	1,368 73 154 58 15 49 46 4	CANADA ETATS-UNIS RDYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIGUE, FRANCE PAYS D*EURDPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	46 47 48 49 50 51 52 53 54
															GENIE ET SC. APPLIQUEES	
23 1 1 10 1 - 36	-	23 - 1 1 10 1 - - 36	5 1 1 3 - 71 8 - 89	2 - 2	5 1 1 3 - 73 8 - 91	10	- - - - 1 1	11	1 2 3	-	1 2 3	1.314 55 199 79 24 121 101 3	14 3 1 1 2 4	1,328 58 200 80 24 123 105 3	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	55 56 57 58 59 60 61 62 63
															PROFESSIONS DE LA SANTE	
9 10 1 20	1 4 1 6	10	7 1 - - 74 1 1 84	1 - - 16 - 17	8 1 - - 90 1 1	1 - - 1 54 - 56		1 - - 1 60 - 62	7 1 - - - 8 16	1 4 8	10 - 2 - - - 12 24	2, 219 65 283 64 24 129 111 29 2, 924	790 33 31 14 6 22 13 8	3,009 98 314 78 30 151 124 37 3,841	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	64 65 66 67 68 69 70 71
														ř	MATH. ET SC. PHYSIQUES	
25 - 1 20 1 4 - 51	2 - 2	25 - 1 22 1 4 - 53	7 1 - 4 - 88 4 2 106	3 - 3	7 1 - 4 - 91 4 2 109	3 - 1 - - 1 23 1 29	-	3 - 1 - - 1 23 1 29	4 - 5 - 1 - 6 16		4 - 5 - 1 - 6 16	2,136 116 364 155 32 140 128 22 3,093	3 6 3 9 6	2,236 119 370 158 35 149 134 22 3,223	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	73 74 75 76 77 78 79 80 81
														A	UTRES	
3 - - 2 1 - 6	1	3 1 - 8	3	-	3 3 - 1 7	- - - - - - 4 - 4	-		9 9		11 11	257 22 24 7 7 7 11 11 346	48 3 1 - 1 1 1 2 57	305 25 25 7 8 8 12 13 403	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EURDPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	82 83 84 85 86 87 88 89

TABLE 14. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1978-79

NON-CANADIAN CITIZENS ONLY

	TELD AND		CANADA		40	NITED ST			TED_KIN  GYAUME-		CO	OTHER MMONWEAI AUTRES	LTH
NO.	OUNTRY OF 1ST DEGREE	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
А	LL FIELDS												
1 2 3 4 5 6 7 8	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	162 240 162 109 70 57 62 8	48 65 30 18 12 6 6 2	210 305 192 127 82 63 68 10	88 2,908 138 148 45 75 155 12 3,569	15 520 22 10 14 14 23 1	103 3,428 160 158 59 89 178 13 4,188	16 46 946 46 5 20 21 6	2 5 75 1 - 2 2 - 87	18 51 1,021 47 5 22 23 6 1,193	1 2 14 170 - 2 1 1	1 1 1 17 - - - 20	2 3 15 187 - 2 1 1 211
Ε	DUCATION												
10 11 12 13 14 15 16 17	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM. FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	13 15 8 13 9 2 1	5 6 1 1 1 1 - - 14	18 21 9 14 10 2 1	7 254 19 14 2 4 10 1	2 74 3 1 3 2 4 - 89	9 328 22 15 5 6 14 1 400	1 2 25 3 1 - - 32	1 -7    8	2 2 32 3 1 - - - 40	2 2	1 1	3 3
F	INE AND APPLIED ARTS												
19 20 21 22 23 24 25 26 27	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONMEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	5 8 - 3 - 2 1 1 20	1 - 1 - 3	5 8 1 4 - 3 1 1 23	6 263 5 5 - 5 4 - 288	49 2 - 1 4 3 - 59	6 312 7 5 1 9 7 -	- 3 45 2 - 1 - 1 52	11 - 1 - 12	- 3 56 2 - 2 - 2 - 1 64	- - 5 - - - 5	2 2	7 7
ŀ	HUMANITIES												
28 29 30 31 32 33 34 35 36	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM DTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	43 59 41 6 4 8 2 2 165	11 14 12 1 2 2 3 45	54 73 53 7 6 10 5 2 210	20 604 41 10 6 16 9 2 708	3 115 9 1 7 5 6	23 719 50 11 13 21 15 2 854	5 24 133 4 1 4 4 - 175	- 1 21 - - 2 - 24	5 25 154 4 1 4 6 -	13 - - - - 15	3	- 2 16 - - - 18
\$	SOCIAL SCIENCES												
37 38 39 40 41 42 43 44	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	35 82 45 29 20 11 18 4	15 25 5 3 3 1 -	50 107 50 32 23 14 19 4 299	17 972 49 56 17 23 63 3	3 147 6 3 3 - 7 1	20 1,119 55 59 20 23 70 4 1,370	3 12 149 13 1 3 6 2	1 3 11 1 - 1 - 17	4 15 160 14 1 4 6 2 206	1 6 33 - - - 40	1 5 6	1 7 38 - - - 46

TABLEAU 14. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1978-79

CITOYENS NON-CANADIENS SEULEMENT

	BELGIO FRANCE BELGIO			OT HER EUROR AUTRE	E		OTHER AUTRE			RY NOT		ED	TOT	۱۲		
М	F	т	М	F	Т	М	F	Т	М	, F	Т	М	F	Т	DOMAINE ET PAYS DU PREMIER GRADE	NO.
															TOTAL DES DOMAINES	
3 12 7 11 232 19 18 1	2 1 - 61 3 3 - 70	5 13 7 11 293 22 21 1 373	6 28 16 7 3 326 21 6 413	1 1 - 1 41 - - 44	7 29 16 7 4 367 21 6 457	- 3 3 - 2 6 99 1	1 - - - 14 - 15	- 4 3 - 2 6 113 1 129	14 6 2 - 3 1 30 56	2 - - 1 - 1 8 12	16 6 2 1 3 2 38 68	276 3,253 1,292 493 357 508 378 65 6,622	69 596 128 46 89 66 49 11 1,054	345 3,849 1,420 539 446 574 427 76	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	1 2 3 4 5 6 7 8
															EDUCATION	
1 - - 16 1 1 -	8 - 1 - 9	- 1 - 24 1 2 - 28	1 1 6 3 -	1 3 - 4	- - 1 2 9 3 -	3	1 - 1 - 2	1 4 - 5	2 1 1 4	1 1 2	- 3 1 - - - 2 6	21 274 53 33 29 13 18 2 443	8 82 11 3 13 5 6 1	29 356 64 36 42 18 24 3 572	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	10 11 12 13 14 15 16 17 18
															BEAUX-ARTS ET ARTS APP.	
1 3 4	1 - 1	1 3 1 - 5	1 - - - 25 1 - 27	2 - 2	27 1 27 1 29	- - - - - 4 - 4	-		- 2 - - - - 5 7		- 2 - - - - 6 8	11 277 50 16 3 33 10 7 407	- 49 14 3 1 9 3 1 80	11 326 64 19 4 42 13 8	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	19 20 21 22 23 24 25 26 27
															HUMANITES	
1 8 5 3 59 6 5	2 1 - 27 1 1 - 32	3 9 5 3 86 7 6	4 19 6  2 56 4 2 93	1 1 - - 17 - - 19	5 20 6 - 2 73 4 2 112	1 1 - - 4 1 7	7	1 1 - - 1 1 1 1 1	3 1 4 8	1 1	- 3 1 - 1 - 4 9	73 718 230 36 72 90 28 11	17 132 42 5 37 25 19	90 850 272 41 109 115 47 11	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	28 29 30 31 32 33 34 35 36
															SCIENCES SOCIALES	
1 2 2 2 87 5 10 1	- - - 18 1 1 - 20	1 2 2 2 2 105 6 11 1	- 2 6 4 - 62 4 1 79	- - - - 4 - - 4	- 2 6 4 - 66 4 1 83	- 2 1 - 1 2 25 - 31	- - - - 2 - 2	- 2 1 - 1 2 27 - 33	- 4 1 1 - 1 - 3 10		1 1 - 1 - 5	56 1,077 259 138 126 107 126 14	23 12 24 9 11 3	75 1,252 282 150 150 116 137 17 2,179	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI GCMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	37 38 39 40 41 42 43 44

TABLE 14. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1978-79

NON-CANADIAN CITIZENS ONLY (CONT'D)

F	FIELD AND		CANADA			ITED STA			TED_KING		COM	OTHER MMONWEAL AUTRES	тн
	COUNTRY OF 1ST DEGREE	М	F	Т	. м	F	т	М	F	Т	М	F	Т
£	AGRIC. AND BIOL. SCI.												
46 47 48 49 50 51 52 53	CANADA UNITED STATES UNITED KINGOM OTHER CCMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	8 25 11 11 4 2 3 1 65	2 4 1 3 2 12	10 29 12 14 6 2 3 1	9 208 3 11 4 3 6 1 245	1 49 - 1 - 2 - 53	10 257 3 12 4 3 8 1 298	3 2 88 2 1 3 3 -	6 6	3 2 94 2 1 3 3 -	1 12 12 14	1 1	1 13 - 1 15
E	ENGINEERING ε APP. SCI.												
55 56 57 58 59 60 61 62 63	CANADA UNITED STATES UNITED KINGOOM OTHER COMMONNEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	15 2 7 9 20 6 3 -	1 2 3	16 2 7 9 22 6 3	6 97 7 12 8 7 23 2	-	6 97 7 12 8 7 23 2 162	79 6 - 1 1 1 88	-	- 79 6 - 1 1 1 88	1 14 - 16	-	1 14 - 1 - 16
ł	REALTH PROFESSIONS												
64 65 66 67 68 69 70 71 72	CANADA UNITED STATES UNITED KINGODM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	23 11 23 13 6 12 17	11 11 5 6 1 2 -	34 22 28 19 7 12 19 -	8 135 4 7 2 5 10 1	61 2 3 - 1 - 71	12 196 6 10 2 6 10 1 243	1 211 10 - 2 2 2 1 227	1 11 - - - 12	1 1 222 10 - 2 2 2 1	1 42 - - 1 45	1 1 2 - - - 4	2 1 1 44 - - 1 49
١	MATH. AND PHYS. SCI.												
73 74 75 76 77 78 79 80 81	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONNEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	18 33 26 24 5 14 15	2 4 2 2 1 - - 1 12	20 37 28 26 6 14 15 1	11 331 9 29 5 10 26 1 422	2 14 - 1 - 1 1 - 19	13 345 9 30 5 11 27 1	1 - 182 6 - 5 2 - 196	5 5	1 187 6 - 5 2 -	1 3 44 - 1 - 49	2 2	1 3 46 - 1 - 51
C	DTHER												
82 83 84 85 86 87 88 89	CANADA UNITED STATES UNITED KINGOOM OTHER CCMMONNEALTH BELGIUM. FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	2 5 1 1 2 - 2	1 1 3 1 - - 1 7	3 6 4 2 2 2 - 2 1 20	4 4 1 2 4 1 2	11 1 - 1 - 1 2	55 1 4 1 3 4 1 73	2 3 34 	3 3	2 3 37 - 1 1 3 1 48	5 5	1 1	6

TABLEAU 14. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1978-79

CITOYENS NON-CANADIENS SEULEMENT (SUITE)

	BELGIU: FRANCE BELGIO			OT HER EUROP AUTRE	E		OTHER - AUTRE			RY NOT NON DEC		ED	TOTA		DOMAINE ET	
М	F	т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F		PAYS DU PREMIER GRADE	NO.
															SC. AGRICOLES ET BIOL.	
- - 1 7 1 - - 9	2 2	- - 1 9 1 - - 11	1 1 - - 15 1 - 18	5 - 5	20 1 - 23	1 5 6	1	- - - 1 6 - 7	1	- - - - - 1	1 1 2	21 236 103 37 16 25 20 2	3 53 7 5 4 5 3 1 81	24 289 110 42 20 30 23 3 541	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AJTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	46 47 48 49 50 51 52 53
														(	GENIE ET SC. APPLIQUEES	
1 - 1 11 1 1 1 15	-	1 - 1 11 11 1 - 15	1 1 - 1 - 32 1 1 37	-	1 1 - 1 - 32 1 1 37	11 - 12		1	1	-	1 1	23 101 95 43 39 48 40 4	1 - - 2 - - 3	24 101 95 43 41 48 40 4	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	55 56 57 58 59 60 61 62 63
														F	PROFESSIONS DE LA SANTE	
12 - 12	- - - - - - - - - - - -	16	- 1 1 - 44 3 2 51	- - - 7 - 7	- 1 1 - - 51 3 2 58	1 23 - 24	2 2	1 25 - 26	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 - 1 - 2	2 1 1 1 1 1 7	33 148 241 73 20 65 55 6	16 75 18 11 5 8 5 -	49 223 259 84 25 73 60 6	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	64 65 66 67 68 69 70 71 72
														М	ATH. ET SC. PHYSIQUES	
1 3 35 5 - - 44	- - - 2 - - 2	- 1 3 37 5 - 46	3 3 1 - 72 4 - 83	- - - 2 - 2	- 3 3 1 - 74 4 - 85	- - - 1 1 19 - 21		- - - 1 1 20 - 22	1 2 3 6	- - - - - - 2 2	1 2 5 8	30 370 225 107 46 108 66 4	4 18 7 5 3 3 2 3 45	34 388 232 112 49 111 68 7	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	73 74 75 76 77 78 79 80 81
														A	UTRES	
2 - 1 - 3	-	- - - 2 - 1 - 3	14	1 - 1	15	- - - 1 5 - 6		- - - 1 5 - 6	- - - 1 13 14	- - - - - 1 1	- - - 1 - 14 15	8 52 36 10 6 19 15 15	1 12 6 2 - 2 - 2 2 5	9 64 42 12 6 21 15 17	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	82 83 84 85 86 87 88 89

TABLE 15. SUMMARY: SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1978-79

NO				PROFESSO - SEUR TITU			IATE PROF ESSEUR AG			TANT PROF ESSEUR AD	
NUMBER   8.154   397   6.551   10.853   1.401   11.754   6.125   1.695   1.401   1.0754   1.0855   1.695   1.0855   1.	40,		м	F	Т	М	F	1	М	F	Ţ
Company   Comp		A. TOTAL									
MEDIAN   1 39,220 37,000 39,100 29,700 20,550 29,550 23,500 22,700 29,300	1	NUMBER	8,154	397	8,551	10,353	1,401	11,754	6,125	1,651	7,776
S. BY REGIDN   S. BENDA ANNINISTRATIVE DUTIES   S. BENDA ANNINISTRATIVE DUTIES   S. BY ANDIAN   S. BENDA ANNINISTRATIVE DUTIES   S. BY ANDIAN   S. BENDA ANNINISTRATIVE DUTIES   S. BENDA ANDINISTRATIVE DUTIES   S. BENDA ANDINISTRA	2	10TH PERCENTILE	\$ 32,050	30,875	32,000	24,500	24,050	24,450	19,000	18,750	18,950
8. BY REGION  ATLANTIC PROVINCES  5 NAMER	3	MEDIAN	\$ 39,250	37,000	39,100	29,700	28,550	29,550	23,500	22,700	23,300
ATLANTIC PROVINCES    Number   State	4	90TH PERCENTILE	\$ 48,950	44,200	48,700	36,425	34,500	36,250	30,175	28,650	29,800
NUMBER   S		B. BY RECION									
MEDIAN   \$ 34,000   31,500   33,975   25,700   25,000   25,000   21,000   20,450   20,900		ATLANTIC PROVINCES									
NUMBER   1,683   103   1,786   2,506   341   2,867   1,463   393   1,856   8   MEDIAN   5 41,700   39,850   41,650   33,625   32,700   33,400   26,850   22,200   26,700											
8 MEDIAN \$ 41,700 39,850 41,650 33,625 32,700 33,400 26,850 26,200 26,700  ONTARIO  ONTARIO  10 MUSER MEDIAN \$ 3,288 136 3,424 3,881 5,50 4,401 2,199 537 2,736  MEDIAN \$ 38,900 36,050 38,750 28,550 27,500 28,450 22,600 21,900 22,450  MESTERN PROVINCES  11 NUMBER MEDIAN \$ 39,250 36,800 39,150 29,650 28,650 29,500 23,600 23,200 23,450  C. BY ADMINISTRATIVE DUTIES  MITH SENIDR ADMINISTRATIVE DUTIES  13 NUMBER MEDIAN \$ 43,100 39,975 42,950 31,150 31,150 24,525 24,000 24,450  MITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES  15 NUMBER MEDIAN \$ 43,100 36,650 38,450 29,600 28,400 29,450 23,500 22,700 23,300  D. BY HIGHEST DESREE  DOCTORATE  17 NUMBER MEDIAN \$ 38,600 36,650 38,450 29,600 28,400 29,450 23,500 22,700 23,300  D. BY HIGHEST DESREE  DOCTORATE  18 NUMBER MEDIAN \$ 38,950 36,650 38,850 29,450 28,650 29,500 23,500 22,700 23,500  MASTERS  19 NUMBER MEDIAN \$ 38,950 36,650 38,850 29,450 28,850 29,550 29,750 23,500 22,700 23,550 PAGPESSICNAL DEGREE  19 NUMBER MEDIAN \$ 39,950 36,650 38,850 29,450 28,750 29,750 23,700 22,550 23,550 PAGPESSICNAL DEGREE  21 NUMBER MEDIAN \$ 44,500 39,075 44,250 32,800 31,850 32,675 27,725 27,650 27,725 8ACHELORS  23 NUMBER MEDIAN \$ 44,500 39,075 44,250 32,800 31,850 32,675 27,725 27,650 27,725 8ACHELORS  24 NUMBER MEDIAN \$ 44,500 39,075 44,250 32,800 31,850 32,675 27,725 27,650 27,725 8ACHELORS  25 NUMBER MEDIAN \$ 43,9900 37,850 39,850 31,050 29,125 30,550 24,850 22,600 23,750 OTHER		QUEBEC									
NUMBER MEDIAN \$ 3,288 \$ 136 \$ 3,424 \$ 2,881 \$ 520 \$ 4,401 \$ 2,199 \$ 537 \$ 2,736 \$ 2,400 \$ MESTERN PROVINCES  ***INTERN PROVINCES***  ***INTERN PROVINC											
## MEDIAN \$ 38,900 36,050 38,750 28,550 27,500 28,450 22,600 21,900 22,400 WESTERN PROVINCES  ### WESTERN PROVINCES  ### MEDIAN \$ 39,250 36,800 39,150 29,650 29,500 23,600 23,600 23,400 23,45		ONTARIO									
NUMBER   1.00											
C. BY ADMINISTRATIVE DUTIES  WITH SENIDR ADMINISTRATIVE DUTIES  WITH SENIDR ADMINISTRATIVE DUTIES  WITH SENIDR ADMINISTRATIVE DUTIES  13 NUMBER		WESTERN PROVINCES									
MITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES  13 NUMBER											
13		C. BY ADMINISTRATIVE DUTIES									
## MEDIAN \$ 43,100 39,975 42,950 31,150 31,150 24,525 24,000 24,650 WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES    15		WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES									
15 NUMBER MEDIAN \$ 38,600 36,650 38,450 29,600 28,400 29,450 23,500 22,700 23,300  D. BY HIGHEST DESREE  DOCTORATE  17 NUMBER MEDIAN \$ 38,950 36,650 38,850 29,450 28,350 29,350 23,000 22,500 22,900  MASTERS  19 NUMBER MEDIAN \$ 39,350 36,850 39,250 30,000 28,750 29,750 23,700 22,900 23,550  PROFESSIONAL DEGREE  21 NUMBER MEDIAN \$ 39,350 39,350 39,350 39,250 30,000 28,750 29,750 23,700 22,900 23,550  PROFESSIONAL DEGREE  22 NUMBER MEDIAN \$ 44,500 39,075 44,250 32,800 31,850 32,675 27,725 27,650 27,725  BACHELORS  23 NUMBER \$ 39,900 37,850 39,850 31,050 29,125 30,550 24,850 22,600 23,750  OTHER  25 NUMBER \$ 72 6 78 123 30 153 144 36 180											
D. BY HIGHEST DEGREE  DOCTORATE  17 NUMBER MEDIAN \$ 38,600 36,650 38,450 29,600 28,400 29,450 23,500 22,700 23,300  MASTERS  19 NUMBER MEDIAN \$ 38,950 36,650 38,850 29,450 28,350 29,350 23,000 22,500 22,900  MASTERS  19 NUMBER MEDIAN \$ 39,350 36,825 39,250 30,000 28,750 29,750 23,700 22,900 23,550  PROFESSIONAL DEGREE  21 NUMBER MEDIAN \$ 44,500 39,075 44,250 32,800 31,850 32,675 27,725 27,650 27,725  BACHELORS  23 NUMBER MEDIAN \$ 39,900 37,850 39,850 31,050 29,125 30,550 24,850 22,600 23,750  OTHER  25 NUMBER NUMBER 72 6 78 123 30 163 164 24 180		WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES									
DOCTORATE  17 NUMBER											
17 NUMBER		D. BY HIGHEST DEGREE									
17 NUMBER		DOCTORATE									
MASTERS  19 NUMBER MEDIAN \$ 1,028		NUMBER				7,441	833	8,274			
20 MEDIAN \$ 39,350 36,825 39,250 30,000 28,750 29,750 23,700 22,900 23,550 PROFESSIONAL DEGREE  21 NUMBER MEDIAN \$ 44,500 39,075 44,250 32,800 31,850 32,675 27,725 27,650 27,725 BACHELORS  23 NUMBER			30,750	30,030	30,000	27,430	20,300	29,330	23,000	22,500	22,900
PROFESSIONAL DEGREE  21 NUMBER						1,864	427	2:291			
22 MEDIAN \$ 44,500 39,075 44,250 32,800 31,850 32,675 27,725 27,650 27,725  BACHELORS  23 NUMBER			,	20,023	377230	30,000	20,150	29,130	239100	22,900	22,730
BACHELORS  23 NUMBER 247 14 261 374 74 448 306 173 479 24 MEDIAN \$ 39,900 37,850 39,850 31,050 29,125 30,550 24,850 22,600 23,750  OTHER  25 NUMBER 72 6 78 123 30 153 146 36 180					531 44,250				512		
24 MEDIAN \$ 39,900 37,850 39,850 31,050 29,125 30,550 24,850 22,600 23,750 OTHER  25 NUMBER 72 6 78 123 30 153 144 34 180		BACHELORS					22,050	52,015	217127	21,000	211127
OTHER  25 NUMBER  72 6 78 123 30 153 144 34 180									306	173	
			+ 37¥300	31,650	334030	311000	29,125	30,550	24,850	22,600	23, 750
26 MEDIAN \$ 39,375 X 39,375 28,850 29,875 29,000 24,575 21,950 23,575				6 X	78 39,375	123 28,850	30 29,875	153 29,000	144 24,575	36 21,950	180 23,575

## TABLEAU 15. SOMMAIRE: TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1978-79

	IK NEXT BE TANT PROF			OTHER						
	FERIEUR A			AUTRES			TOTAL			
M	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
								А	. TOTAL	
1.022	628	1 + 650	1,265	549	1,814	26,919	4,626	31 + 545	NOMBRE	1
15,400	14.750	15,050	15,925	14,750	15,500	20,900	17,500	20,100 \$	10E PERCENTILE	2
19,100	18,475	18,725	25,900	20,100	24,000	30,250	24,650	29,400 \$	MEDIANE	3
234230	23.150	24,550	37,275	31,450	34,675	43,100	<b>34,7</b> 25	42,300 \$	90E PERCENTILE	4
								В	• SELON LA REGION	
									PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
147 16.800	100 16,150	247 16,500	48 18,075	28 15,575	76 17,100	2,931 25,100	600 21,300	3,531 24,500 \$	NOMBRE MEDIANE	5
						,	22,300	211300	QUEBEC	5
255 22 <sub>+</sub> 300	149 21,100	414 21,750	211 31.850	36 23,700	247 29,850	6,128 33,450	1,022 28,200	7,150 32,700 \$	NOMBRE MEDIANE	7 8
									ONTARIO	
492 13,430	264 17,800	756 18,100	672 29,050	281 23•350	953 28,000	10,532 29,500	1,738 24,175	12,270 28,750 \$	NDMBRE MEDIANE	9 10
									PROVINCES DE L'OUEST	
118	115 18•350	233 18,000	334 20,000	204 18,550	538 19,200	7,328 30,650	1,266 24,350	8,594 29,750 \$	NDMBRE MEDIANE	11 12
								С.	. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
									AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
13 20.950	6 X	19 19,650	77 40,100	16 36,025	93 <b>38,7</b> 50	2,660 38,000	250 31, 250	2,910 37,300 \$	NOMBRE MEDIANE	13 14
1,009	622	1 (2)	1 100	<i></i>	. 701	04 050			SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
19.100	18, 450	1 •631 18 • 700	1,188 25,325	533 20,000	1,721 23,200	24, 259 29, 700	4,376 24,300	28,635 28,800 \$	NDMBRE MEDIANE	15 16
								D.	SELGN LE PLUS HAUT GRADE	
									DOCTORAT	
92 19.150	34 18,600	126 18,825	359 <b>24,8</b> 50		436 23,200	17,504 31,050	1,870 26,750	19,374 30,550 \$	MBRE MEDIANE	17 18
									MAITRISE	
623 18+600	339 18,700	962 18,600	550 27,850	232	782 25,000	5,906 27,650	1,811	7,717 26,450 \$	NOMBRE MEDIANE	19 20
									GRADE PROFESSIONNEL	
78 21•625	22 20,700	100 21,000	22 26,275	5 X	27 25,000	1,680 34,175	144 29,675	1,824 33,775 \$	NOMBRE MEDIANE	21 22
									BACCALAUREAT	
192 20,225	198 17.875	390 18,700	223 27.200	184 19,850	407 23,050	1,342 29,100	643 21,050	1,985 26,050 \$	NOMBRE MEDIANE	23 24
									AUTRES	
37 19.250	35 18,200	72 19.700	111 24,000	51 19,950	162 22,150	487 27,450	158 21,650	645 25,800 \$	NOMBRE MEDIANE	25 26

TABLE 16. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1978-79

		FULL	PROFESSO:	R	ASSOC	IATE PROF	ESSOR	ASSIS	TANT PROF	ESSOR
		PROFESS	SEUR TITU	LAIRE	PROF	ESSEUR AG	REGE	PROF	ESSEUR AD	TNIOL
NO.		М	F	т	М	F	т	М	F	τ
	TOTAL CANADA									
1 2	ALL FIELDS	NO. 8,154 MED.\$ 39,250	397 37,000	8,551 39,100	10,353	1,401 28,550	11,754	6,125 23,500	1,651	7,776 23,300
3 4	EDUCATION	NO. 521 MED.\$ 38,700	61 37,550	582 38,600	999 3 <b>0,7</b> 50	223 29,750	1,222	654 25,200	271 23,700	925 24,500
5 6	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 251 MED.\$ 35,950	24 36,025	2 <b>7</b> 5 35,9 <b>5</b> 0	457 27,000	76 28,225	533 27,100	305	107	412
7 o	HUMANITIES AND RELATED	NO. 1,219 MED.\$ 38,050	79 36,150	1 • 298 37 • 875	1,928 28,550	3 <b>76</b> 2 <b>7,</b> 650	2,304 28,400	993 22,550	298 22,200	1,291
9	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 1,751 MED.\$ 39,450	80 36,525	1,831	2,534 29,475	299 28,550	2,833 29,350	1,725	405 22,500	2,130
11 12	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 744 MED.\$ 39,275	58 <b>37,</b> 500	802 39,050	686	103	789 29,700	420 22,900	100	520 22,630
13 14	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 933 MED.\$ 38,850	2 X	935 38,850	851 30,600	7 X	858 30,600	323 23,950	8 X	331
15 16	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 1,131 MED.\$ 43,850	80 38,225	1,211	1,245	259 29,100	1,504 32,150	1,002	397 23,200	1,399
17	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 1,463 MED.\$ 38,500	10 34,550	1,473	1,587 29,400	53 28,000	1,640 29,350	666 22, <b>7</b> 25	55 22,400	721 22,700
19 20	OTHER	NO. 141 MED.\$ 43,800	3 X	144 43,700	66 30,050	5 X	71 30,100	37 23,050	10 23,025	47 23,050
ı	ATLANTIC PROVINCES									
21	ALL FIELDS	NO. 685 MED.\$ 34,000	35 31,500	720 33,975	1,158 25,700	150 25,050	1,308	893 21,000	287 20,450	1,180
23 24	EDUCATION	NO. 45 MED.\$ 32,900	3 X	48 32,300	121	16 25,025	137 25,700	93 21,500	48 20,450	141
25 26	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 66 MED.\$ 32,350	2 X	68 32,450	112 23,550	13	125	62	23	85 20,000
27 29	HUMANITIES AND RELATED	NO. 94 MED.\$ 32,350	8 X	102 31,950	212 25,050	43 24,450	255 24,950	166 20,350	57 21,200	223
29 30	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 119 MED.\$ 34,250	6 X	125 34,250	232 25,600	24 25,425	256 25,550	247	66 20,450	313
31 32	AGRICULTURE AND BIBLOGICAL SCIENCES	NO. 38 MED.\$ 32,900	4 X	42 32,325	54 26,200	12 25,800	66 26,200	40 19,600	21 20,450	20,250
33 34	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 83 MED.\$ 33,000	-	83 33 <b>,0</b> 00	107 26,400	-	107	38 22,175	-	38 22,175
35 36	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 90 MED.\$ 44,275	9 X	99 43,200	115 32,150	35 26,550	150 30,825	106 28,375	55 20,150	161 25,500
37 38	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 148 MED.\$ 33,425	3 X	151 33,300	199 24, <b>7</b> 00	7 X	206 2 <b>4,7</b> 00	134 20,050	14 20,225	148
39 47	OTHER	NO. 2 MED.\$ X	-	2 X	6 X	-	6 X	7 X	3 X	10 20,550
	QUEBEC									
41 42	ALL FIELDS	NO. 1,683 MED.\$ 41,700	103 39,850	1,786	2,506 33,625		2,847	1,463	393 26,200	1,856
43 44	EDUCATION	NO. 78 MED.\$ 40,000	13	91 40,150	214 33,575	66 32,425	280 33,125	179 26,850	87 24,500	206 26,125
45 46	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 34 MED.\$ 38,900	6 X	40 38,700	104 31,325	29 32,100	133	47 25,400	31 25,450	78 25,425
47 49	HUMANITIES AND RELATED	NO. 226 MED.\$ 41,000	18 40,475	244 40,800	378 32,750	67 32,100	445 32,700	165 26,600	46 26,150	211 26,400
49 50	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 379 MED.\$ 41,703	29 39,100	408 41,325	619 33,250	83 32,350	702 32,900	489 26,200	107 26,200	590 26,200

TABLEAU 16. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1978-79

	NK NEXT B STANT PRO			OTHER						
RANG II	NFERIEUR A	A CELUI ADJOINT		AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Ŧ	М	F	Т		NO.
									TOTAL CANADA	
1,022 19,100	628 18,475	1,650 18,725	1,265 25,900	549 20,100	1,814	26,919 30,250	4,626 24,650	31,545 NO. 29,430 \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	1
136 21,625	113 19,650	249 20,350	69 25,500	54 20,200	123	2,379	722	3,101 ND. 28,850 \$ MED.	EDUCATION	2
94 1 <b>7,3</b> 25	36 16,775	130 17,125	98 22,500	37 20,800	135	1,205	280	1,485 NO.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	5
144	112 18,575	256 18,325	145	104	249	4, 429 48,650	969	25,050 \$ MED. 5,398 NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	6
349 18,600	113	46 2 18,500	264	114 21•325	378 25,800	6,623	1,011	27,850 \$ MED. 7,634 NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	8
36 17,775	40 1 <b>7,</b> 575	76 17,625	52	45	97	29,000	24,800	28,400 \$ MED. 2,284 NO.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	11
56 21,100	6	62	20,250	17,350	19,150	2,306	26,250	30,400 \$ MED. 2,334 NO.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	12
106	181	20,875	31,450	97	31,450 159	32,700	23,400	32,700 \$ MED. 4,560 ND.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	14
20,925	18,500	19,050	26,200	21,050	24,200	34,625	24,500	31,950 \$ MED. 4,145 NO.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	16
19,600	18,200	19,450	30,250	18,000	26,525	31,050 522	23,475	30,700 \$ MED.		10
Х	Х	19,700	24,000	21,325	23,400	28,725	21,975	604 NO. 27,475 \$ MED.	AUTRES	70 13
147	100	0.4.7							PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
16,800	16,150	16,500	18,075	28 15,575	76 17,100	2, 931 25, 100	600 21,300	3,531 NO. 24,500 \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	21
17,650	16,950	34 17,275	1 X	2 X	3 X	275 25, 100	88 20,600	363 NO. 24,200 \$ MED.	EDUCATION	23 24
27 16,350	6 X	33 16,350	4 X	1 X	5 X	271 23,100	45 21,050	316 NO. 22,950 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	25 26
16,400	17,050	34 16,700	6 X	5 X	11 18,150	499 24,200	126 22,150	625 NO. 23,800 \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	27 28
46 16,400	17	63 16,400	3 X	7 X	10 14,950	647 24,000	120	767 NO. 23,400 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	29 30
2 X	8 X	10 15,900	-	1 X	1 X	134 26,200	46 20,975	180 NO. 25,050 \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	31
12 17,500	1 X	17,100	2 X	1 X	3 X	242 27,300	2 X	244 NO. 27,300 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	33
8 X	34 15,725	42 16,150	6 X	3 X	9 X	325 <b>34,</b> 100	136 20,875	461 NO. 30,400 s MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	35 36
16 16,050	2 X	18 15,775	12 14,600	6 X	18 14,525	509 2 <b>4, 7</b> 00	32 20,825	541 NO. 24,500 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	37
_		-	14 21,450	2 X	16 21,500	29 22,950	5 X	34 NO. 22,425 \$ MED.	AUTRES	39 40
								C	NUEBEC	10
265 22,300	149 21,100	41 4 21,750	211	36 23,700	247 29,850	6,128 33,450	1,022	7,150 NO. 32,700 \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	41
43	27 22,050	70	16 32,250	5 X	21 27,550	530	198	728 NO.	EDUCATION	42
17 23,750	5 X	22 23,100	3	3	6	205	27,450	29,500 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	44
24	23	47	X 6	X 4	X 10	30,500 799	28,225	30,000 \$ MED. 957 NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	40
23,725	19,850	21,100	X 30	X 8	28,850	33, 250	29,100	32,600 \$ MED. 1,879 NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	46
21,625	21,100	21,500	25,325	X	26,600	32,050	28,075	31,300 \$ MED.	TOTAL EL DIOGIFETTES CONNEXES	50

TABLE 16. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1978-79

			PROFESSO - SEUR TITU			IATE PROF ESSEUR AG			TANT_PROF ESSEUR AD	
NO.		М	F	т	М	F	T	М	F	Т
	QUEBEC (CONTINUED)									
51	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 176	18	194	185	25	210	115	18	133
52		MED.\$ 42,225	41,350	42•200	33,400	34,800	33,700	26,200	25,675	26,200
53 54	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 231 MED.\$ 41,250	-	231 41,250	272 34,200	3 X	275 34,200	123 27,200	1 X	124 27,025
55 56	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 244 MED.\$ 46,150	15 40,250	259 45,650	330 37,500	54 33,150	384 37,350	189	85 2 <b>7,</b> 650	274 29,700
57	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 301	4	305	397	12	409	148	14	162
58		MED.\$ 40,250	X	40 +250	32,850	32,400	32,850	26,200	26,375	26,200
59 60	OTHER	NO. 14 MED.\$ 47,300	Ī	14 47,300	7 X	2 X	9 X	8 X	4 X	12 28,250
	ONTARIO .									
61	ALL FIELDS	ND. 3,288	136	3,424	3,881	520	4,401	2,199	537	2,736
62		MED.\$ 38,900	36,050	38,750	28,550	27,500	28,450	22,600	21,900	22,400
63	EDUCATION	NO. 157	14	171	296	51	347	198	45	243
64		MED.\$ 39,700	37,175	39,550	31,750	29,150	31,700	26,475	23,950	26,000
65 66	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 60 MED.\$ 36,400	8 X	74 36,150	125 25,500	17 26,200	142 25,550	93 21,300	3∠ 19,975	125
67	HUMANITIES AND RELATED	NO. 622	37	659	856	178	1,034	411	129	540
68		MED.\$ 37,350	35,250	37,150	2 <b>7,</b> 650	26,375	27,550	22,300	21,700	22,225
69 70	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 760 MED.\$ 39,125	26 35,300	786 39,000	997 28,050	125 26,950	1,122	589 22 <sub>1</sub> 150	145 21,550	734 22,100
71	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 247	13	260	251	31	282	148	32	180
72		MED.\$ 38,550	36,950	38,425	28,900	29,300	28,950	21,625	21,650	21,625
73	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 370	1	371	300	4	304	103	5	108
74		MED.\$ 38,525	X	38,550	29,175	X	29,175	22,400	X	22,400
75	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 433	35	468	479	94	573	410	130	540
76		MED.\$ 41,100	38,150	40,650	30,000	28,350	29,600	23,475	21,900	23,050
77	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 60∠	2	604	558	17	575	240	19	259
78		MED.\$ 38,423	X	38,400	28,450	25,450	28,400	22,025	22,000	22,000
79 80	OTHER	NO. 31 MED.\$ 47,300	-	31 47,300	19 30,000	3 X	30,425	7 X		7 X
	WESTERN PROVINCES									
81	ALL FIELDS	NO. 2,498	123	2,621	2,808	390	3,198	1,570	434	2,004
82		MED.\$ 39,250	36,800	39,150	29,650	28,650	29,500	23,600	23,000	23,450
83	EDUCATION	NO. 241	31	272	368	90	458	184	91	275
84		MED.\$ 38,150	37,550	38,125	30,100	28,575	29 <b>,7</b> 50	24,050	23,800	24,000
85 86	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 85 MED.\$ 36,300	8 X	93 36,300	116 27,225	17 29,150	133 27,400	103 21,700	21,000	124 21,650
<b>87</b>	HUMANITIES AND RELATED	NO. 277	16	293	482	88	570	251	66	317
88		MED.\$ 38,350	37,250	38,350	28,900	28,650	28,875	23,450	22,500	23,200
89	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 493	19	512	686	67	753	400	87	487
90		MED.\$ 39,150	35,200	39,125	29,450	28,650	29,350	23,250	22,500	23,100
91	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 283	23	306	196	35	231	117	29	146
92		MED.\$ 37,700	36,800	37,675	28,550	28,550	28,550	22,100	22,100	22,100
93 94	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 249 MED.\$ 38,550	1 X	250 38,5 <b>7</b> 5	172 30,150	-	172 30,150	59 23,800	2 X	61 23,800
95	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 364	21	385	321	76	397	297	127	424
96		MED.\$ 45,975	38,450	45,300	34,650	28,450	32,850	28,550	23,250	26,475
97	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 412	1	413	433	17	450	144	8	152
98		MED.\$ 38,925	X	38,900	29,450	28,050	29,400	22,825	X	22,875
99 100	OTHER	NO. 94 MED.\$ 42,925	3 X	97 42 , 700	34 29,800	Ξ	34 29,800	15 22,450	3 X	18 21,925

TABLEAU 16. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1978-79

ASSIS	IK NEXT BE STANT PROF IFERIEUR A IFESSEUR A	ESSOR CELUI		OTHER AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	т	М	F	т		NO.
									QUEBEC (SUITE)	
8 X	7 X	21,600	20 25,200	-	25,200	504 34,450	68 34,525	572 NO. 34,450 \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	51 52
23,900	3 X	26 23,550	30,000	-	30,000	664 35, 075	7 X	671 NO. 35,000 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	53 54
17 22,250	21,100	21,750	30 26,125	5 X	35 25,850	810 <b>37,4</b> 50	202 2 <b>7,7</b> 50	1,012 NJ. 35,300 MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	55 56
32 21,550	6 X	38 20,950	44 32,625	5 X	49 31,850	922 34,100	41 27,650	963 NO. 33,900 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	57 58
1 X	-	1 X	47 38,650	6 X	53 38,050	77 38,650	12 27,150	89 NO. 37,600 \$ MED.	A UT RE S	59 60
									ONTARIO	
492 18,400	264 17,800	756 18,100	672 29,050	281 23,350	953 28,000	10,532 29,500	1,738 24,175	12,270 NO. 28,750 \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	61
65 21,950	19,800	109 20,750	28 28,350	26 19,050	54 25,350	744 31,750	180 25,500	924 NO. 31,150 \$ MED.	EDUCATION	64
33 17,350	15 16,500	48 17,225	67 29,050	27 21,800	94 25,800	384 24,800	99 21,800	483 NO. 24,150 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	65 66
74 18,000	59 17,650	133 18,000	76 29,050	35 19,250	111 29,050	2,039 28,350	438 24,575	2,477 NO. 27,400 \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	67 68
175 18,000	53 1 <b>7,45</b> 0	22 8 17, 92 5	180 28,450	83 26,850	263 2 <b>7,</b> 850	2,701 28,300	432 24,200	3,133 NO. 27,650 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	69 70
16 16,450	20 17,650	36 17,150	12 17,325	26 21,250	38 19,650	674 30,250	122 25,000	796 NO. 29,250 \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	71 72
19,700	2 X	19 19,400	117 32,700	4 X	121 32,700	907 32,400	16 24,625	923 NO. 32,350 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	73 74
20,000	59 17,850	133 18,300	11 27,550	45 27,850	56 27,850	1,407 31,050	363 24,900	1,770 NO. 29,275 \$ MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	75 76
34 20,175	9 X	43 19,450	79 32,700	17,000	96 32,700	1,513 30,750	64 22,125	1,577 NO. 30,350 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	77 78
4 X	3 X	7 X	102 23,325	18 20,025	120 22,900	163 26,700	24 20,025	187 NO. 25,800 \$ MED.	AUTRES	<b>7</b> 9 80
									PROVINCES DE L'OUEST	
118	115 18,350	233	334 20,000	204 18,550	538 19,200	7,328 30,650	1,266 24,350	8,594 NO. 29,750 \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	81 82
13 18,900	23 17,650	36 17,875	24 22,050	21,150	45 21,500	830 30,450	256 26,150	1,086 NO. 29,125 \$ MED.	EDUCATION	83 84
17,200	10 15,675	27 17,000	24 16,500	6 X	30 16,575	345 25,500	62 22,275	407 NO. 25,100 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	85 80
25 18,000	17 19,700	42 18,225	57 19,100	60 18,550	117 18,650	1,092 28,525	247 23,800	1,339 NO. 27,800 \$ MED.	HUMAVITES ET DISCIPLINES CONNEXES	8 <b>7</b> 88
28 18,225	۶ X	36 18,225	51 20,900	16 17,300	67 20,250	1,658 29,600	197 25,100	1,855 NO. 29,000 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	93
10 17,150	5 X	15 16,800	20 16,650	18 16,325	38 16,500	626 30,700	110 26,500	736 NO. 30,275 \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	91 92
4 X		4 X	9 X		9 X	493 32,800	3 X	496 NO. 32,750 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	93 94
7 X	45 18,600	52 18,650	15 21,750	44 18,900	59 19,200	1,004	313 23,650	1,317 NO. 33,700 \$ MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	95 96
12 18,725	4 X	16 18,725	26 18,700	7 X	33 18,550	1,027	37 25,200	1,064 NO. 30,850 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	97 98
2 X	3 X	5 X	108 21,075	32 21,575	140 21:150	253 29,000	41 21,600	294 NO. 27,125 \$ MED.	AUTRES	99 190

TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1978-79

				PROFESSOR EUR TITUL			IATE PROFE			FANT PROFE	
NO.			М	F	Т	М	F	τ	М	F	Т
1 2	ALL DISCIPLINES		8,154 39,250	397 37,000	8,551 39,100	10,353		11,754 29,550	6,125 23,500	1,651 22,700	7,776 23,300
	EDUCATION										
3	PHYSICAL EDUCATION	NO. MED.\$	88 38,025	6 X	94 38,025	202 29,375	32 28,825	234 29,050	.172 23,625	65 22,650	237
5	OTHER EDUCATION	NO. MED.\$	433 38,850	55 37,450	488 38,800	797 31,100	191 29,950	988 30,900	482 25,600	206 24,025	688
7 8	TOTAL EDUCATION		521 38,700	61 37,550	582 38,600	999 30,750	223 29,750	1,222	654 25,200	271 23,700	925 24,500
	FINE AND APPLIED ARTS										
9 19	DRAMA, THEATRE		23 38,550	6 X	29 38,100	53 2 <b>7,3</b> 50	10 25,625	63 26,950	49 21,700	7 X	56 21,700
11 12	MUSIC		100 36,475	E X	108 36,450	157 27,200	25 29,200	182 27,525	111 21,400	47 21,850	158 21,400
13 14	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$	128 <b>34,5</b> 00	10 38,125	138 35,325	247 26,850	27,900	288 26, <b>9</b> 50	145 21,600	53 21,650	198 21,625
15 16	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	NG. MED.\$	25 <sub>1</sub> 35,950	24 36,025	275 35,950	457 27,000	76 28,225	533 27,100	305 21,600	107 21,650	412 21,625
	HUMANITIES AND RELATED										
17 19	CLASSICS		68 39,925	1 X	69 39,900	92 28,650	14 28,400	106 28,650	39 22,050	9 X	48 22,350
	L ANGU AGES										
20	ENGLISH	NO. MED.\$	248 <b>37,</b> 950	35,800	281 37,450	448 2 <b>7,</b> 900	104 27,500	552 27,850	233	71 21,400	304 22,325
21 22	FRENCH	NO. MED.\$	134 38,025	12 34 <b>,7</b> 75	146 37,925	213 28,800	75 27,650	288 28,475	115 22,650	75 22,700	190 22,675
23 24	SPANISH	NO. MED.\$	36,600	_	21 36,600	47 28,400	18 27,825	65 28,300	22 23,775	14 21,400	36 22,400
25 26	GERMAN	NO. MED.\$	34 37,775	3 X	37 37,600	61 28,400	15 27,150	76 28,350	28 20,900	10 22,400	38 21,375
27 28	OTHER MODERN LANGUAGES	NO. MED.\$	86 37,250	2 X	88 37,250	121 28,800	42 27,775	163 28,500	90 22,800	36 22,525	126 22,625
29 30	TOTAL LANGUAGES	NO. MED.\$	523 37,750	50 35,575	573 <b>37,55</b> 0	890 28,300	254 27,550	1,144	488 22,650	206 22,150	694 22,450
31 32	HISTORY		249 38,350	9 X	258 38,300	427 28,800	41 26,150	468 28,550	174 22,300	31 21,700	205
3× 34	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	NO. MED.\$	14 40,450	8 X	22 40,450	17 32,600	17 30,750	34 31,050	10 24,400	15 22,850	25 23,650
35 36	MASS MEDIA STUDIES		19 38,950		19 38,950	39 30,950	3 X	42 30,825	42 22,000	7 X	49
37 38	PHILOSOPHY	NO. MED.\$	175 39,350	6 X	181 39,250	25 9 28,65 0	20 27,250	279 28,600	107 23,350	11 20,750	118
39 49	RELIGIOUS STUDIES	NO. MED.\$	144	2 X	146 34,675	102 26,975	9 X	171	104 21,075	9 X	113
41 42	OTHER HUMANITIES		27	3 X	30 40,300	42 29,525	18	60 28,650	29 24,500	10 26,050	39 25,050
43 44	TOTAL HUMANITIES		1,219	79 <b>36,150</b>	1,298	1,928	376	2,304	993 22,550	298 22,200	1,291 22,450

TABLEAU 17. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE. 1978-79

RANG IN	NK NEXT BE STANT PROF PFERIEUR A DFESSEUR A	ESSOR A CELUI		OTHER - AUTRES			TOTAL			
М	F	т	М	F	Ť	М	F	т		NU.
1,022 19,100	628 18,475	1,650 18,725	1,265 25,900	549 20,100	1,814	26,919 30,250	4,626 24,650	31,545 ND. 29,400 \$ MED.	TOTAL DES DISCIPLINES	1 2
									EDUCATION	
62 19,450	50 17,775	112 18,725	23 24,000	17 18,000	40 21,500	547 26,850	170 22,075	717 NO. 25,950 \$ MED.	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	3 4
74 23,200	63 20,950	137 21,700	46 25,925	37 21,150	83 24,100	1,832 31,200	552 26,4 <b>7</b> 5	2,384 NO. 30,025 \$ MED.	EDUCATION AUTRE	5
136 21,625	113 19,650	249 20,350	69 25,500	54 20,200	123 23,000	2,379 30,200	<b>7</b> 22 25,600	3,101 NO. 28,850 \$ MED.	TOTAL EDUCATION	7 8
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
17,875	6 X	16,750	20,100	20,900	30 20,250	154 24,900	40 23,100	194 NO. 24,550 \$ MED.	ART DRAMATIQUE, THEATRE	9 10
17,300	11 20,250	52 17,725	16 16,100	8 X	24 16,100	425 25,300	99 23,150	524 NO. 24,900 \$ MED.	MUSIQUE	11
43 17,150	19 16,750	62 17,025	63 27,850	18 22,800	81 25,800	626 25,800	141	767 NO. 25,450 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	13
94 17,325	36 16,775	13 0 17, 12 5	98 22,500	37 20,800	135	1,205 25,500	280 22,975	1,485 NO. 25,050 \$ MED.	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	15 16
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
3 X	6 X	9 X	4 X	2 X	6 X	206 29, 275	32 25,825	238 NO. 28,750 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES	17
								20,130 \$ MLD.		18
								20,130 V MED.	LANGUES	18
20 17,850	18 18,350	38 18,000	54 22 <del>,</del> 725	42 19,100	96 20,075	1,003 28,000	268 24,600	1,271 NO. 27,450 \$ MED.	LANGUES ANGLAIS	19 20
							268	1,271 NO.		19
17,850 29	18,350	18,000	22,725	19,100	20,075	28,000	268 24,600 218	1,271 NO. 27,450 \$ MED. 723 NO.	ANGLAIS	19 20 21
17,850 29 19,650	18,350 31 19,050	18,000 60 19,150	22,725 14 18,925	19,100	20,075 39 17,850	28,000 505 28,650	268 24,600 218 23,725	1,271 NO. 27,450 \$ MEO. 723 NO. 27,100 \$ MED.	ANGLAIS	19 20 21 22 23
29 19,650 5 X	18,350 31 19,050 6 X	18,000 60 19,150 11 18,000	22,725 14 18,925 1 X	19,100 25 17,700	20,075 39 17,850 1 X	28,000 505 28,650 96 27,925	268 24,600 218 23,725 38 24,000	1,271 NO. 27,450 \$ MED. 723 NO. 27,100 \$ MED. 134 NO. 26,975 \$ MED.	ANGLAIS FRANCAIS ES PAGNOL	19 20 21 22 23 24 25
29 19,650 5 X	18,350 31 19,050 6 X 6 X	18,000 19,150 11 18,000 9 X	22,725 14 18,925 1 X	19,100 25 17,700 - - 2 X	20,075 39 17,850 1 X 7 X	28,000 505 28,650 96 27,925 131 28,400 317	268 24,600 218 23,725 38 24,000 36 25,150	1,271 NO. 27,450 \$ MED. 27,100 \$ MED. 27,100 \$ MED. 134 NO. 26,975 \$ MED. 167 NO. 27,400 \$ MED.	ANGLAIS FRANCAIS ES PAGNOL ALLEMAND	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29
17,850 29 19,650 5 X 3 X 12 19,425	18,350 19,050 6 X 6 X 18,000 82	18,000 19,150 11 18,000 9 X 18,650 151 18,700 34	22,725 14 18,925 1 X 5 X 8 X	19,100 25 17,700 - 2 X 19 19,250 88	20,075 39 17,850 1 X 7 X 27 18,750 170	28,000 505 28,650 96 27,925 131 28,400 317 27,900 2,052 28,175 895	268 24,600 218 23,725 24,000 36 25,150 120 23,325 680 24,000	1,271 NO. 27,450 \$ MED. 723 NO. 27,100 \$ MED. 134 NO. 26,975 \$ MED. 167 NO. 27,430 \$ MED. 437 NO. 26,700 \$ MED.	ANGLAIS FRANCAIS ES PAGNOL ALLEMAND AUTRES LANGUES MODERNES	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
17,850  19,650  5  X  3  X  19,425  18,600	18,350 31 19,050 6 X 6 X 21 18,000 18,725	18,000 19,150 11 18,000 9 X 18,650 151 18,700 34	22,725 14 18,925 1 X 5 X 8 X 82 20,250 18	19,100 25 17,700 - 2 X 19,250 88 18,550	20,075 39 17,850 1 X 7 X 27 18,750 170 19,100 22	28,000 505 28,650 96 27,925 131 28,400 317 27,900 2,052 28,175 895	268 24,600 218 23,725 38 24,000 36 25,150 120 23,325 680 24,000 92 24,900 47	1,271 NO. 27,450 \$ MED.  723 NO. 27,100 \$ MED.  134 NO. 26,975 \$ MED.  167 NO. 27,430 \$ MED.  437 NO. 26,700 \$ MED.  2,732 NO. 27,200 \$ MED.	ANGLAIS FRANCAIS ES PAGNOL ALLEMAND AUTRES LANGUES MODERNES TOTAL LANGUES	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33
17,850  19,650  5  X  3  X  19,425  18,600	18,350 19,050 6 X 6 X 18,000 18,725 7 X	18,000 19,150 18,000 9 X 18,650 18,700 34 18,150	22,725 14 18,925 1 X 5 X 8 8 20,250 18 25,600	19,100 25 17,700 - 2 X 19,250 4 X 3	20,075 39 17,850 1 X 7 X 27 18,750 170 19,100 22 26,275	28,000 505 28,650 96 27,925 131 28,400 2,052 28,175 895 29,200 44	268 24,600 218 23,725 38 24,000 36 25,150 120 23,325 680 24,000 92 24,900 47	1,271 NO. 27,450 \$ MED.  723 NO. 27,100 \$ MED.  134 NO. 26,975 \$ MED.  147 NO. 27,430 \$ MED.  437 NO. 26,700 \$ MED.  2,732 NO. 27,200 \$ MED.  987 NO. 28,750 \$ MED.	ANGLAIS  FRANCAIS  ESPAGNOL  ALLEMAND  AUTRES LANGUES MODERNES  TOTAL LANGUES  HISTOIRE	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35
17,850  29 19,650  5 X  3 X  12 19,425  18,600  10	18,350  19,050  6  X  6  X  18,000  18,725  7  X  4  X	18,000 19,150 18,000 9 X 18,650 18,700 4 X 12	22,725 14 18,925 1 X 5 X 8 8 20,250 18 25,600 3 X	19,100 25 17,700 	20,075 17,850 1 X 7 X 18,750 170 19,100 22 26,275 6 X	28,000 505 28,650 96 27,925 131 28,400 317 27,900 2,052 28,175 49,200 44 34,150 129	268 24,600 23,725 38 24,000 25,150 120 23,325 680 24,000 24,900 47 29,950	1,271 NO. 27,450 \$ MED. 27,450 \$ MED. 27,100 \$ MED.  134 NO. 26,975 \$ MED.  167 NO. 27,430 \$ MED.  437 NO. 26,700 \$ MED.  2,732 NO. 27,200 \$ MED.  987 NO. 28,750 \$ MED.  30,900 \$ MED.  30,900 \$ MED.  144 NO. 28,550 \$ MED.	ANGLAIS  FRANCAIS  ESPAGNOL  ALLEMAND  AUTRES LANGUES MODERNES  TOTAL LANGUES  HISTOIRE  BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37
17,850  29 19,650  5 X  3 X  12 19,425  18,600  10 20,025	18,350  31 19,050  6 X  6 X  21 18,000  18,725  7 X  4 X	18,000 19,150 18,000 9 X 18,650 151 18,700 4 18,150 4 X 12 20,100	22,725 14 18,925 1 X 5 X 82 20,250 25,600 3 X 19 29,050	19,100 25 17,700 	20,075 17,850 1 X 7 X 18,750 170 19,100 22 26,275 6 X 29,050	28,000 505 28,650 96 27,925 131 28,400 317 27,900 2,052 28,175 49,200 44 34,150 129 29,050 564	268 24,600 23,725 38 24,000 36 25,150 120 23,325 24,000 27 29,950 15 21,950 28	1,271 NO. 27,450 \$ MED. 27,100 \$ MED. 27,100 \$ MED.  134 NO. 26,975 \$ MED.  167 NO. 27,430 \$ MED.  26,770 \$ MED.  2,732 NO. 27,200 \$ MED.  987 NO. 28,750 \$ MED.  30,900 \$ MED.  144 NO. 28,550 \$ MED.  463 NO.	ANGLAIS  FRANCAIS  ES PAGNOL  ALLEMAND  AUTRES LANGUES MODERNES  TOTAL LANGUES  HISTOIRE  BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION  ETUDES DES MASS MEDIA	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39
17,850  29 19,650  5 X  3 X  12 19,425  18,600  10 20,025	18,350 31 19,050 6 X 6 X 18,000 18,725 7 X 4 X 2 X 7	18,000 19,150 18,000 9 X 18,000 9 X 18,650 151 18,700 4 X 12 20,100 28	22,725 14 18,925 1 X 5 X 82 20,250 25,600 3 X 19 29,050 4	19,100 25 17,700 	20,075 17,850 1 X 7 X 27 18,750 170 19,100 22 26,275 6 X 29,050 5	28,000 505 28,650 96 27,925 131 28,400 317 27,900 2,052 28,175 49,200 44 34,150 129 29,050 564 29,775 435	268 24,600 218 23,725 24,000 25,150 120 23,325 680 24,000 24,900 24,900 21,950 15 21,950 25,800	1,271 NO. 27,450 \$ MED.  723 NO. 27,100 \$ MED.  134 NO. 26,975 \$ MED.  167 NO. 27,430 \$ MED.  437 NO. 26,700 \$ MED.  2,732 NO. 27,200 \$ MED.  28,750 \$ MED.  987 NO. 28,750 \$ MED.  91 NO. 30,900 \$ MED.  144 NO. 28,550 \$ MED.  606 NO. 29,600 \$ MED.	ANGLAIS  FRANCAIS  ES PAGNOL  ALLEMAND  AUTRES LANGUES MODERNES  TOTAL LANGUES  HISTOIRE  BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION  ETUDES DES MASS MEDIA  PHILOSOPHIE	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38

TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1978-79

		Ρ		PROFESSOR EUR TITUL			IATE PROFE			TANT PROF	
NO.			М	F	т	М	F	Т	М	F	Т
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED										
45 46	ARCHAEGLOGY AND ANTHROPOLOGY	NO. MED.\$ 38		7 X	70 37 •825	119 28,350	28 28,3 <b>7</b> 5	147 28,350	86 22,100	29 21,600	115 22,000
47 48	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	NO. MED.\$ 39		3 X	275 <b>39,9</b> 00	446 31,150	12 29,225	458 31,150	393 24,300	40 21,850	433 24,100
49 50	ECONOMICS	NO. MED.\$ 40	281	5 X	286 39,925	311	13 31,850	324 30,000	192 23,700	16 22,675	208 23,600
·51 52	GEOGRAPHY	NO. MED.\$ 38	157 ,350	3 X	160 38,250	245 28,850	9 X	254 28,800	140 22,400	16 24,200	156 22,450
53 54	LAW	NO. MED.\$ 40		10 36,475	250 40,650	160 29,850	22 29,850	182 29,850	95 22,800	23 22,000	118 22,450
55 56	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	NO. MED.\$ 40	48 ,750	2 X	50 40,750	53 29,950	4 X	57 29,950	38 22 <b>,77</b> 5	6 X	44 22,775
57 58	POLITICAL SCIENCE	NO. MED.\$ 39		4 X	148 39,375	257 28,450	32 27,000	289 28,300	152 23,025	20 23,500	172 23,050
59 60	PSYCHOLOGY	NO. MED.\$ 38	282	27 39,100	309 38,950	465 28,450	77 28,450	542 28,450	271 22,100	97 22,100	368 22,100
61 62	SOCIAL WORK	NO. MED.\$ 38	36 ,925	6 X	42 38,675	97 30,000	37 28,800	134 29,900	64 25,450	58 25,075	122
63 64	SOCTOLOGY	NO. MED.\$ 38	149	10 36,400	159 38,450	25 8 2 8 <b>, 9</b> 0 0	39 27,650	297 28,900	213 22,400	66 21,550	279 22,150
65 66	OTHER SOCIAL SCIENCES	NO. MED.\$ 38	79 ,850	3 X	82 38,850	123 29,700	26 2 <b>7,</b> 525	149 29,300	81 24,100	34 24,050	115 24,100
67 68	TOTAL SOCIAL SCIENCES	NO. 1 MED.\$ 39		80 36,525	1,831	2,534 29,475	299 28,550	2,833 29,350	1,725	405 22,500	2,130 23,200
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES										
69 70	AGRICULTURE	NO. MED.\$ 38	169	4 X	173 38,750	109 29,150	2 X	111 29,150	71 21,800	1 X	72 21,825
71 72	BIOCHEMISTRY	NO. MED.\$ 40	64 •550	3 X	67 40,300	57 31,350	6 X	63 31,850	28 24,825	3 X	31 24,750
73 74	BIOLOGY	NO. MED.\$ 39	202	16 36,500	218 38,875	236	16 29,100	252 29,025	130	21 21,500	151 21,750
75 76	BOTANY	NO. MED.\$ 36	58	4 X	62 36,700	55 28,550	6 X	61 28,500	37 22,700	2 X	39 22,650
77 78	HOUSEHOLD SCIENCE	NO. MED.\$ 40	18	21 37,150	39 37,850	15 30,050	55 <b>30,10</b> 0	70 30,075	21 21,850	53 21,250	74 21,575
79 80	VETERINARY MEDICINE	NO. MED.\$ 39	66	_	66 39,550	56 30,100	4 X	60 29,850	37 24,150	3 X	40 24,175
81 82	ZOOLOGY	NO. MED.\$ 38	108	6 X	114 38,350	81 28,650	8 X	89 28,650	56 21,875	8 X	64 22,175
83 84	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.		59	4	63 43,600	77 32,750	6 X	83 32,350	40 25,500	9 X	49
85 86	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO.	744	58 37,500	802	686	103	789	420 22,900	100	520
-	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES										
87 88	ARCHITECTURE	NO. MED.\$ 40		l X	40 40,150	78 31,025	3 X	81 31,050	38 24,850	4 X	42 24,675

TABLEAU 17. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1978-79

	IK NEXT BE			OTHER						
	IFERIEUR A			AUTRES			TOTAL			
М	F	~ Т	М	F	Т	М	F	ĭ		NO.
12	11	23	6	3	9	286	78	364 NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES  ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	45
20,775	17,150	18,100	113	42	X 155	27,075 1,332	23,900	26,575 \$ MED. 1,451 NO.	GESTION ET AFFAIRES	46
19,150	16,675	18,975	29,050	29,050	29,050	29,200	22,800	28,850 \$ MED.	GESTION ET AFFAIRES	47 48
58 17,300	17,675	68 17,425	20 23,275	6 X	26 23,275	30, 100	50 24,100	912 NO. 29,925 \$ MED.	ECONOMIQUE	49 50
18,000	6 X	23 18,000	30 24,725	5 X	35 24,800	589 28,550	39 25,200	628 NO. 28,100 \$ MED.	GEOGRAPHIE	51 52
13 19,100	8 X	21 18,450	6 X	1 X	7 X	514 32,575	64 26,225	578 NO. 31,825 \$ MED.	DROIT	53 54
3 X	3 X	6 X	10 22,800	2 X	12 22,800	152 30,050	17 26,200	169 NO. 29,950 \$ MED.	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	55 56
36 18,825	6 X	42 18,550	15 23,800	4 X	19 23,800	604 27, 975	66 25,300	670 NO. 27,600 \$ MED.	SCIENCE POLITIQUE	57 58
39 18,550	18 17,150	57 18,000	21 24,800	19 18,150	40 20,450	1,078 28,450	238 24,750	1,316 NO. 27,800 \$ MED.	PSYCHOLOGIE	59 60
3 X	8 X	11 21,250	9 X	8 X	17 30,250	209 2 <b>9,</b> 650	117 26,850	326 NO. 28,600 \$ MED.	SERVICE SOCIAL	61
50 19,500	16 19,175	66 19,400	19 22,800	15 20,350	34 20,900	689 27,000	146 23,450	835 NO. 26,350 \$ MED.	SOCIOLOGIE	63
10 19,150	5 X	15 19,750	15 25,800	9 X	24 21,350	308 29,525	77 25,200	385 NO. 28,200 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	o5 66
349 18,600	113 18,090	462 18,500	264 25,800	114 21,325	378 25,800	6,623 29,000	1,011 24,800	7,634 NO. 28,400 \$ MED.	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	67 68
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
7 X	1 X	8 X	3 X	2 X	5 X	359 32,150	10 29,850	369 NO. 32,150 \$ MED.	AGRICULTURE	69 70
3 X		3 X	10 23,025	1 X	11 24,600	162 32,700	13 32,050	175 NO. 32,700 \$ MED.	BIOCHIMIE	71 72
15 17,650	. 7 X	22 17,750	9 X	9 X	18 17,325	592 30,100	69 26,050	661 NO. 29,700 \$ MED.	BIOLOGIE	13 74
1 X	1 X	2 X	7 X	2 X	9 X	158 30, 150	15 27,900	173 NO. 29,700 \$ MED.	BOTANIQUE	75 76
1 X	24 16,925	25 16,950	2 X	18 25,800	20 25,800	57 29,100	171 25,800	228 NO. 26,275 \$ MED.	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	77 78
4 X	3 X	7 X	8 X	3 X	11 15,000	171 30, 900	13 22, <b>7</b> 50	184 NO. 30,325 \$ MED.	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	79 80
3 X	1 X	4 X	7 X	10 16,950	17 16,150	255 30,500	33 24,650	288 NO. 30,050 \$ MED.	ZOOLOGIE	81 82
2 X	3 X	5 X	6 X	-	6 X	184 33,025	22 28,925	206 NO. 32,675 \$ MED.	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	83
36 1 <b>7,</b> 775	40 17,575	76 17,625	52 20,250	45 17,350	97 19,150	1,938 31,150	346 26,250	2,284 NO. 30,400 \$ MED.	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	65 80
								•	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
9 X	3 X	1221,100	23 31,450	-	23 31,450	187 31,000	23,700	198 NO. 30,475 \$ MED.	ARCHITECTURE	87 88

## TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1978-79

		FULL PROFESS	ASSOCIATE PROFESSOR PROFESSEUR AGREGE			ASSISTANT_PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT				
NO.		М	F.	Т	М	F	т	М	F	Т
ŧ	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES (CONT)									
89 90	CHEMICAL ENGINEERING	NG. 122 MED.\$ 40,375	 	122 40,375	63 31,950	1 X	64 31,950	24 23,275	1 X	25 23,100
91 92	CIVIL ENGINEERING	NO. 158 MED.\$ 38,000	-	158 38,000	146 30,600	1 X	147 30,600	45 24,650.		45 24,650
93 94	ELECTRICAL ENGINEERING	NO. 183 MED.\$ 38,700	=	183 38,700	147 30,400	Ξ	147 30,400	59 24,750		59 24, <b>7</b> 50
95 96	MECHANICAL ENGINEERING	NO. 151 MED.\$ 39,550	1 X	152 39,525	141 31,450	_	141 31,450	45 23,900	2 X	47 23,900
97 98	OTHER ENGINEERING	NO. 217 MED.\$ 38,850	-	217 38,850	213 29,950	1 X	214	82 22,800		82 22,800
99 100	TOTAL ENGINEERING	NO. 831 MED.\$ 38,850	1 X	832 38,850	710 30,675	3 X	713 30,700	255 24,000	3 X	258 24,000
101 102	FORESTRY	NO. 37 MED.\$ 34,000	_	37 34,000	34 28,125	=	34 28,125	13 23,000	Ξ	13 23,000
1 03 1 04	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 26 MED.\$ 40,125	_	26 40,125	29 29,650	1 X	30 29,500	17 21,700	1 X	21,950
105 106	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 933 MED.\$ 38,850	2 X	935 38,850	851 30,600	7 X	858 30,600	323 23,950	8 X	331 23,900
ŀ	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									
107 108	DENTISTRY	NO. 91 MED.\$ 43,950	4 X	95 43,750	115 35,750	10 32,875	125 35,650	64 30,350	6 X	70 30,225
109 110	MEDICINE	NO. 903 MED.\$ 44,300	38 38,225	941 43,950	994 32,875	89 30,500	1,083 32,650	818 26,825	97 26,100	915 26,800
111 112	NURSING	NO. 1 MED.\$ X	31 38,150	32 37,975	1 X	122 27,850	123 27,850	5 X	216 22,325	221
113 114	PHARMACY	NO. 50 MED.\$ 38,525		56 38,525	39 30,100	5 X	44 30,350	25 25,500	7 X	32 25,350
115 116	PUBLIC HEALTH	NO. 37 MED.\$ 46,150	3 X	40 45,950	42 35,200	7 X	49 34,500	44 28,350	16 28,000	60 28,350
117 118	REHABILITATION MEDICINE	NO. 15 MED.\$ 46,800	2 X	17 42,000	23 30,200	21 28,600	44 29,325	29 25,250	45 23,600	74 24,200
119 120	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. 28 MED.\$ 42,800	2 X	30 42 •250	31 31,950	5 X	36 31,650	17 29,150	10 24,775	27 27,000
121	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. 1:131 MED.\$ 43,850	80 38,225	1,211 43,350	1,245 33,300	259 29,100	1,504 32,150	1,002 27,000	397 23,200	1,399 25,750
,	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES									
123 124	CHEMISTRY	NO. 382 MED.\$ 38,825	6 X	388 38,800	296 29,225	30,000	30 <b>7</b> 29,250	108 22,475	7 X	115 22,550
125 126	GEOLOGY AND RELATED	NO. 184 MED.\$ 36,950	_	184 36,950	134 28,700	2 X	136 28,700	62 22,150	4 X	21,950
127 128	MATHEMATICS	NO. 433 MED.\$ 38,700	2 X	435 38,550	757 29,450	33 28,000	<b>790</b> 29, 425	383 22,850	41 22,900	424 22,850
129 130	PHYSICS	NO. 392 MED.\$ 39,000	1 X	393 39,000	350 29,875	5 X	355 29,850	85 23,450	1 X	86 23,525
131 132	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 72 MED.\$ 36,350	1 X	73 36,050	50 25,900	2 X	52 25,625	28 20,975	· 2	30 21,150
133 134	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 1,463 MED.\$ 38,500	10 34,550	1,473 38,500	1,587 29,400	53 28,000	1,640 29,350	666 22,725	55 22,400	721 22,700
135 ( 136	THER	NO. 141 MED.\$ 43,800	3 X	144 43,700	66 30,050	5 X	71 30,100	37 23,050	10 23,025	47 23,050

TABLEAU 17. TRATTEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1978-79

ASSIS RANG IN	K NEXT BE TANT PROF FERIEUR A FESSEUR A	CELUI		OT HER AUTRES			TOTAL			
М	F	т	М	F	т	М	F	Т		. GN
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES (SUITE)	
									GENIE	
X	1 X	2 X	4 X	-	4 X	214 35, <b>7</b> 50	3 X	217 NO. 35,500 \$ MED.	GENIE CHIMIQUE	8 <b>9</b> 90
7 X	-	7 X	14 32,700	1 X	15 32,700	370 33,150	2 X	372 NO. 33,100 \$ MED.	GENIE CIVIL	91 92
8 X	1 X	9 X	42 32,700	2 X	44 32,700	439 32,700	3 X	442 NO. 32,700 \$ MED.	GENIE ELECTRIQUE	93 94
7 X		7 X	25 32,700	-	25 32,700	369 32,750	3 X	372 NO. 32,725 \$ MED.	GENIE MECANIQUE	95 96
20 19,925	1 X	21 19,850	24 31,450	1 X	25 31,450	556 31,825	3 X	559 NO. 31,800 \$ MED.	GENIE AUTRE	97 98
43 20,350	3 X	46	109 32,700	4 X	113	1,948 32,900	14 24,650	1,962 NO. 32,850 \$ MED.	TOTAL GENIE	99 100
2 X	**** ****	2 X	6 X	1 X	7 X	92 28,825	1 X	93 NO. 28,750 \$ MED.	FORESTERIE	101 102
2 X	-	2 X	5 X	_	5 X	<b>79</b> 30, 250	2 X	81 NO. 30,200 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	103
56 21,100	6 X	62 20,875	143 31,450	5 X	148 31,450	2:306 32:700	28 23,400	2,334 NO. 32,700 \$ MED.	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	105 106
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
4 X	5 X	9 X	3 X	_	3 X	277 37,100	25 30,850	302 NO. 36,450 \$ MED.	ART DENTAIRE	107 108
77 20,150	28 20,575	105 20,300	46 26,125	10 20,950	56 25,200	2,838 34,550	262 29,325	3,100 NO. 33,950 \$ MED.	MEDECINE	109 110
1 X	115 17,850	116 17,850		66 24,925	66 24,925	8 X	550 23,125	558 NO. 23,100 \$ MED.	SCIENCES INFIRMIERES	111 112
3 X	6 X	. 9 . X	3 X	6 X	9 X	126 32,050	24 20,850	150 NO. 30,675 \$ MED.	PHARMAC1E	113 114
12 26,025	2 X	14 23,275	6 X	4 X	10 31,675	141 34,500	32 29,050	173 NO. 32,700 \$ MED.	SANTE PUBLIQUE	115
7 X	22 18,650	29 19,500	3 X	4 X	7 X	77 27,550	94 23,550	171 NO. 25,250 \$ MED.	REHABILITATION	117 118
2 X	3 X	5 X	1 X	7 X	8 X	79 33,000	27 22,100	106 NO. 30,850 \$ MED.	PROP. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	119
106 20,925	181 18,500	287 19,050	62 26,200	97 21,050	159 24,200	3,546 34,625	1,014	4,560 NO. 31,950 \$ MED.	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	121 122
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
19,500	7 X	24 19,475	43 32,700	13 19,850		846 32,475	44 24,625	890 NO. 32,050 \$ MED.	CHIMIE	123 124
8 X	**	8 X	7 X	4 X	11	395 31,500	10 18,850	405 NO. 31,350 \$ MED.	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	125 126
47 20,700	11 16,850	58 20,225	57 32,050	9 X	66 30,325	1,677 29,600	96 23,775	1,773 NO. 29,300 \$ MED.	MATHEMATIQUES	127 128
15 19,000	2 X	17	37 27,750	3 X	40 27,750	879 32,650	12 27,650	891 NO. 32,550 \$ MED.	PHYSI QUE	129 130
7 X	1 X	8 X	17 15,500	6 X	23 14,750	174 28,450	12 16,550	186 NO. 27,675 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	131 132
94 19,600	21 18,200	115 19,450	161 30,250	35 18,000	196 26,525	3,971 31,050	174 23,475	4,145 NO. 30,700 \$ MED.	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	133 134
7 X	6 X	13	271 24,000	58 21,325	329 23,400	522 28, 725	82 21,975	604 NO. 27,475 \$ MED.	AUTRES	135 136

## TABLE 18. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND YEARS SINCE AWARD OF HIGHEST DEGREE, 1978-79

	YEAPS (TO 1978) SINCE AWARD OF HIGHEST EARNED DEGREE		DOCTORAT DOCTORAT			MASTERS - MAITRISE			PROFESSIONAL DEGREE GRADE PROFESSIONNEL		
		М	F	T	М	F	Т	М	F	т	
	TOTAL										
1 2	NUMBER MEDIAN	17,504 \$ 31,050	1,870 26,750	19,374 30,550	5,906 27,650	1,811 23,500	7,717 26,450	1,680 34,175	144 29,575		
3 4	0-4 NUMBER MEDIAN 5-9	3,020 \$ 23,300	589 22,000	3,609 23,050	952 21,000	471 19,800	1,423 20,450	81 22,700	14 19,425	95 22,550	
5 5	NUMBER MEDIAN	5,283 \$ 27,750	639 26,400	5,922 27,600	1,768 24,500	589 22,700	2,357 24,100	307 28,000	38 26,125	345 27,800	
7 3	NUMBER MEDIAN 15-19	4:379 \$ 32:250	333 29,700	4,712 32,050	1,323 28,150	377 25,930	1,700 27,650	335 30,350	27 28,250	362 30,100	
9 10	NUMBER MEDIAN 20-24	2,306 \$ 36,800	157 34, 500	2,463 36,650		170 28,350	946 31,375		22 32,625	342 36,233	
11 12	NUMBER MEDIAN	1,417 \$ 40,500	69 34,100	1,486 40,275	422 33,825	80 29,225	502 33,000	253 38,350	14 30,450	267 37,450	
13 14	25-29  NUMBER  MED IAN  30-34	751 \$ 43,000	58 35,900	809 42,600	400 36,475	67 28,750	467 35,200		17 37,100	239 40,700	
15 16	NUMBER MEDIAN 35-39	201 \$ 43,950	15 33,850	216 43,600	155 40,000	34 27,350	189 39,050	96 45,150	5 X	101 44,850	
17 18	NUMBER MEDIAN 40-44	\$ 44,400	5 X	104 44,250	65 41,450	13 30,250	78 39,975	55 46,100	4 X	59 46,000	
19 20	NUMBER MEDIAN	23 \$ 41,900	2 X	25 <b>40,00</b> 0	19 40,200	4 X	23 36,000	6 X	1 X	7 X	
21 22	45 AND OVER  NUMBER  MEDIAN	\$ X	-	4 X	3 X	1 X	4 X	Ē	1 X	1 X	
23 24	NO DEGREE  NUMBER  MEDIAN	\$ <del>-</del>	-	-	=	-	-	Ē	-	-	
25 26	NOT REPORTED  NUMBER  MEDIAN	\$ 27,800	3 X	24 27,625	23 27,700	5 X	28 <b>24,</b> 925	5 X	1 X	6 X	

TABLEAU 18. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LES ANNEES DEPUIS LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1978-79

	BACHELORS - ACCAL AURE			OTHERS AUTRES			TOTAL		ANNEES (J LE PLUS H	USQU°EN 1978) DEPUIS AUT GRADE ACQUIS	
М	F	т	М	F	Т	М	F	т			
										TCTAL	
1.342 29.100	643 21,050	1+985 26+050	487 27•450	158 21,650	645 25,800	26,919 30,250	4,626 24,650	31,545 29,400 \$	NOMBRE MEDIANE		1 2
146 18• <b>4</b> 50	139 17,500	285 17,900	30 22,450	11 19,750	41 22,250	4,229 22,700	1,224 20,525	5,453 22,150 \$	NOMBRE MEDIANE	0-4	3 4
234 23•250	197 20,550	431 22,100	44 30•875	16 19•900	60 28•950	7,636 27,050	1,479	9,115 26,700 \$	NOMBRE MEDIANE	5-9	5
						21,750	21,300	204100	HEDIANE	10-14	0
241 26,700	123 23,200	364 25,250	29 27,850	21 20,800	50 25, 325		881 27,250	7,188 30,850 \$	NOMBRE MEDIANE		7 8
195 30,450	65 23,900	260 29•400	25 26 •850	10 19,800	35 25,800	3,622 35,500	424 30,100	4,046 35,000 \$	NOMBR E ME DI A NE	15-19	9
										20-24	
161 32,900	51 26,400	212 31,450	21 29,050	15 22,400	36 27,075	2, 274 38, 850	229 29,800	2,503 38,100 \$	NOMBRE MEDIANE		11 12
160	22	182	15	٥	22	1 540	172	1 720	NCMBRE	25-29	
34,775			29,050	X	23 29,050	40,425	31,250	1,720 39,850 \$	MEDIANE		13 14
	20 24,475	120 33 •800	7 X	4 X	11 24,950	559 41,250		637 40,150 \$	NOMBRE MEDIANE	30-34	15 16
										35-39	
59 38•€50	17 29,500	76 37•175	7 X	1 X	8 X	285 41,900	40 30,975	325 41,250 \$	NOMBRE MEDIANE		17 18
36 36•075	3 X	39 35,450	6 X	1 X	7 X	90 38,425	11 31,800	101 36,700 \$	NOMBRE MEDIANE	40-44	19 20
										45 ET PLUS	
5 X	1 X	6 X	1 X	_	1 X	13 40,000	3 X	16 39,800 \$	NCMBRE MEDIANE		21 22
-	_	_	217 27,650	49	266 27,025	217	49 22:000	266 27,025 \$	NOMBRE MEDIANE	AUCUN GRADE	23 24
										NON DECLARE	
5 X	5 X	10 27+275	85 23,850	22 20,325	107 22,550	139 25,000	36 21,075	175 24,000 \$	NOMBRE MEDIANE		25 26

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1978-79

				DOCTORAT			MASTERS MAITRISE			SIONAL DEC PROFESSION	
NO.			М	F	Т	М	F	Т	М	F	Ţ
1 2	ALL DISCIPLINES		17,504 31,050	1:870 26:750	19,374 30,550	5,906 27,650	1,811 23,500	7,717 26,450	1,680 34,175	144 29:675	1,824 33,775
	EDUCATION										
3 4	PHYSICAL EDUCATION		280 29,325	33 2 <b>7,4</b> 00	313 28,800	220 25,325	94 22,200	314 24,350	· 1		1 X
5	OTHER EDUCATION	NO.	1,077	229	1,306	600 28,750	234	834 28,100	5 X	1 X	6 X
7	TOTAL EDUCATION	NO.	1,357	262 28,000	1,619	820 27, 850	328	1,148 26,850	5 X	1 X	7 X
1	FINE AND APPLIED ARTS										
10	ORAMA. THEATRE		26,600	7 X	50 26 • <b>7</b> 25	56 25,625	15 21,150	71 24,400	1 X	-	1 X
11 12	MUSIC		118 28,050	21 26,200	139 2 <b>7,9</b> 00	186 23,525	55 21,850	241 23,250	4 X	-	4 X
13 14	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$	176 27,150	30 25,475	206 26,575	252 24,125	60 22,375	312 23,800	1 X	1 X	2 X
15 16	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS		337 27,450	58 26,000	395 2 <b>7,</b> 300	494 24, 200	130 22,050	624 23,625	6 X	1 X	7 X
	HUMANITIES AND RELATED										
17 18	CLASSICS		146 29,250	20 25,850	166 28,750	54 29,475	9 X	63 28,750	-	-	_
	LANGUAGES										
19 20	ENGL1 SH		744 28,850	166 26,550	910 28,400	236 25,800	90 22,075	326 24,525	-	an-r ma	
21 22	FRENCH		345 30,350	120 25,475	465 29,050	136 24,625	77 21,700	213 23,950	1 X	-	1 X
23 24	SPANI SH	NO. MED.\$	76 29:000	25 24,850	101 28,550	19 22,850	13 22,700	32 22, <b>7</b> 25	-		_
25 26	GERMAN	ND. MED.\$	109	24 26,275	133 29,300	19 21,300	8 X	27 21,600		-	
27 28	OTHER MODERN LANGUAGES	ND. MED.\$	228 28,975	56 25,700	284 28,250	74 24,500	47 22,600	121 24,100	2 X	_	2 X
29 30	TOTAL LANGUAGES		1,502	391 25,750	1,893 28,550	484 24,975	235 21,950	719 24,100	3 X	-	3 X
31 32	HISTORY	NO. MED.\$	737	65		142	22	164	_	_	_
33 34	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	NO.	13		26		28		_	-	_
35 36	MASS MEDIA STUDIES	ND.	36		38 29,350	53 23,750	7 X	60 22,950	-	-	-
37 38	PHILOSOPHY	NO.	452	33 25,450	485	100	7	107	-	-	-
39 40	RELIGIOUS STUDIES	NO.	326	19	345 26,800	84	X 9 X	28,400	2	-	2
41	OTHER HJMANITIES	NO.	65	24	89 29,850	34	7	23,200	X 1	-	X 1
	TOTAL HUMANITIES	NO.	3,277	567	3,844 28,850	978	324	25,900 1,302 24,600	X 6 X	-	Х 6 Х

# TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1978-79

6	BACHELORS			OTHERS						
ВА	CCAL AUREA	AT.		AUTRES			TOTAL			
М	F	т	М	F	т	М	F	Т		NO.
1.342 29.100	643 21,050	1,985 26:050	487 27,450	158 21,650	645 25,800	26,919 30,250	4,626 24,650	31,545 NO. 29,400 \$ MED.	TOTAL DES DISCIPLINES	1 2
									EDUCAT ION	
39 22,100	40 18,250	79 19•750	7 X	3 X	10 20,425	547 26,850	170 22,075	717 NO. 25,950 \$ MED.	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	3 4
134 31,475	77 22,900	211 28,550	16 26,625	11 21,500	27 22,400	1:832 31:200	552 26,475	2,384 NO. 30,025 \$ MED.	EDUCATION AUTRE	5 6
173 29,350	117 21.600	290 25 •925	23 24,000	14 21,275	37 22,050	2:379 30:200	722 25,600	3,101 NO. 28,850 \$ MED.	TOTAL EDUCATION	7 8
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
28 24, 975	7 X	35 22,650	26 23,425	11 23,800	37 23,650	154 24,900	40 23,100	194 NO. 24,550 \$ MED.	ART DRAMATIQUE, THEATRE	9 10
52 27.725	13 24, 150	65 27,000	65 25,350	10 23,000	75 25,000	425 25,300	99 23,150	524 NO. 24,900 \$ MED.	MUSIQUE	11 12
97 26•050	23 22,000	120 25,650	100 27,825	27 24,250	127 27,700	626 25,800	141 22,900	767 NO. 25,450 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	13 14
177 26•200	43 22,000	220 25,125	191 26,500	48 23,800	239 26,100	1,205 25,500	280 22,975	1,485 NO. 25,050 \$ MED.	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	15 16
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
6 X	3 X	9 X		=	=	206 29,275	32 25,825	238 ND. 28,750 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES	17 18
									LANGUES	
20 2 <b>7,</b> 475	12 20.050	32 23•875	3 X	-	3 X	1,003 28,000	268 2 <b>4,</b> 600	1.271 NO. 27,450 \$ MED.	ANGLAIS	19 20
19 25.000	18 19,525	37 20 •900	4 X	3 X	7 X	505 28,650	218 23,725	723 NO. 27,100 \$ MED.	FRANCAIS	21 22
1 X	_	1 X	_	-	-	96 27,925	38 24,000	134 NJ. 26,975 \$ MED.	E SPA GNOL	23 24
2 X	3 X	5 X	1 X	1 X	2 X	131 28,400	36 25,150	167 NO. 27,400 \$ MED.	ALLEMAND	25 26
9 X	13 19,950	22 20,200	4 X	4 X	8 X	317 27,900	120 23,325	437 ND. 26,700 \$ MED.	AUTRES LANGUES MODERNES	27 28
51 25.100	46 19,775	97 20,900	12 24,775	8 X	20 21,450	2,052 28,175	680 24,000	2:732 NO. 27:200 \$ MED.	TOTAL LANGUES	29 30
14 31,275	3 X	17 31.250	2 X	2 X	4 X	895 29, 200	92 24, 900	987 NO. 28,750 \$ MED.	HISTOIRE	31 32
4 X	6 X	10 32,825	_	_	_	44 34,150	47 29,950	91 NO. 30,900 \$ MED.	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	33 34
19 30.250	4 X	23 29,700	21 29,050	2 X	23 29,050	129 29,050	15 21,950	144 NO. 28,550 \$ MED.	ETUDES DES MASS MEDIA	35 36
12 27,625	2 X	14 27,625	_	_	_	564 29,775	42 25,800	606 NJ. 29,600 \$ MED.	PHILOSOPHIE	37 38
19	_	19	4 X	-	4 X	435 26,400	28 23,275	463 NO. 26,200 \$ MED.	ETUDES RELIGIEUSES	39 40
2 X	2 X	4 X	2 X		2 X	104 28,575	33 27,000	137 NO. 28,100 \$ MED.	HUMANITES ET DISC. CONNEXES AUTRE	41 42
127 28.450	66	193 26,000	41	12 18,500	53	4,429	969 24,550	5,398 NO. 27,850 \$ MED.	TOTAL HUMANITES ET DISC. CONNEXES	43 44

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1978-79

			DOCTORA DOCTORA			MASTERS MAITRIS			ESSIONAL - E PROFESS	
NC.		М	F	т	М	F	Т	М	F	Т
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
45 46	ARCHAEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	NO. 230 MED.\$ 28,025		281 27,800			68 22,075	-		-
47 48	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	NO. 603 MED.\$ 31,850			596	50	646	1 X	_	1
49 50	ECONOMICS	NO. 627 MED.\$ 31,500	27	654	201	22	223	. 1	_	X 1
51 52	GEOGRAPHY	NO. 455 MED.\$ 29,650	22	477 29,450	115 25,300	15 23,100	130	X -	-	- X
53 54	LAW	ND. 92 MED.\$ 39,850	5	97 39,450	270	37	24,925	38		39
55 56	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	NO. 86 MED.\$ 30,850	6	92	32,300	27,750	31,850	29,325	×	29,500
5 <b>7</b> 58	POLITICAL SCIENCE	NO. 438	48	30,675	29,200	25,300 16	28,475	X 1	-	X 1
59 60	PSYCHOLOGY	MED.\$ 28,925	25,425	28,650	23,800	20, 275	23,750	X -		x
61 62	SOCIAL WORK	MED.\$ 29,100	26,550	28,650	24, 200	20,600	23,700	- 2	- 2	-
63	SOCIOLOGY	MED.\$ 31,950 NO. 506	29 <sub>1</sub> 300 83	31,300	27,700	25,900	27,300	X 2	X	4 X
65 66	OTHER SOCIAL SCIENCES	MED.\$ 28,250 NO. 193	25,200	27,550	22,800	21,300	22,400	×	-	2 X
67	TOTAL SOCIAL SCIENCES	MED.\$ 31,850 NO. 4,237	26,175	29,950	27,200	23,900	107 25,750	2 X	X	3 X
69		MED.\$ 30,100	26,150	29,700	1,906 26,500	374 23,700	2,280 25,825	48 29,125	4 X	52 29,125
	GRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									
69 70	AGRICULTURE	NO. 307 MED.\$ 33,450	6 X	313 33,450	42 28,875	2 X	44 28,875		-	-
71 72	BIOCHEMISTRY	NO. 152 MED.\$ 32,725	13 32,050	165 32,700	7 X		7 X	_	_	-
73 74	8 I O L O G Y	NO. 535 MED.\$ 30,450	41 28,900	576 30,425	45 24,000	13	58 22,775	5	1	6
75 75	BOTANY	NO. 146 MED.\$ 30,300	13 28,100	159 30,250	10 23,125	1 X	11	× -	× –	× -
77 78	HOUSEHOLD SCIENCE	NO. 47 MED.\$ 30,050	61 27,900	108	9	95	20,650	-	1	1
79 80	VETERINARY MEDICINE	NO. 88 MED.\$ 33,000	3 X	91	33	24,050	23,875	37	X 7	X 44
81 82	ZDOLOGY	NO. 242 MED.\$ 31,075	21	263	29,650	10	28,825	29,950	X -	28,150
83 84	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 155 MED.\$ 33,650	15	30,500	X 25	19,200	22,400	X 2	- 1	X 3
85 86	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 1,672	30,050 173	33,275 1,845	30,400	X 128	30,400	X 46	X	Х
		MED.\$ 31,675	29,250	31,400	27,800	23,725		30,300	20,050	56 29,800
	GINEERING AND APPLIED SCIENCES									
87 88	ARCHITECTURE	NO. 18 MED.\$ 29,975	1 X	19 29,950	91 31,050	5 X	96 30 <b>,7</b> 25	3 X	-	3 X

TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1978-79

E	BACHELORS			OTHERS			TOTAL			
B.#	ACCALAUREA	Т		AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	т	М	F	т		NO.
									SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
₽ X	4 X	12 21,350	1 X	2 X	3 X	286 27,075	78 23,900	364 NO. 26,575 \$ MED.	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPGLOGIE	45 46
110 25,325	36 23, 225	146 25,225	22 24,450	8 X	30 23,025	1,332 29,200	119	1,451 NO. 28,850 \$ MED.	GESTION ET AFFAIRES	47 48
30 23•175	-	30 23,175	3 X	1 X	4 X	862 30,100	50 24,100	912 NO. 29,925 \$ MED.	ECONOMI QUE	49 50
15 26,450	2 X	17 26 •150	4 X		4 X	589 28,550	39 25,200	628 NO. 28:100 \$ MED.	GEOGRAPHIE	51 52
110 31.050	20 22,300	130 29,850	4 X	1 X	5 X	514 32,575	64 26, 225	578 NO. 31,825 \$ MED.	DROIT	53 54
11 26+100	-	11 26 •100	3 X	-	3 X	152 30,050	17 26,200	169 ND. 29,950 \$ MED.	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	55 56
22 30•325	2 X	24 30,325	2 X		2 X	604 27,975	66 25:300	670 ND. 27,600 \$ MED.	SCIENCE POLITIQUE	57 58
18 20.350	15 18•100	33 19,300	2 X	7 X	9 X	1,078 28,450	238 24,750	1,316 NO. 27,800 \$ MED.	PSYCHOLOGIE	59 60
12 30,200	10 27, 875	22 28,650	-	_	900 -910	209 29,650	117 26,850	326 ND. 28,600 \$ MED.	SERVICE SOCIAL	61 62
18 31,650	9 X	27 30,550	3 X	1 X	4 X	689 27,000	146 23,450	835 NO. 26,350 \$ MED.	SOCIOLOGIE	63 64
28 28,200	7 X	35 27,850	6 X	5 X	20,050	308 29, 525	77 25,200	385 NO. 28,200 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	65 66
382 27•900	105	487 26 •850	50 25,650	25 18,800	75 22,400	6,623 29,000	1,011	7,634 ND. 28,400 \$ MED.	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	67 68
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
10 30,500	2 X	12	_	_	_	359 32,150	10 29,850	369 NO. 32,150 \$ MED.	AGRICULTURE	69 70
2 X		2 X	1 X	_	1 X	162 32,700	13 32,050	175 NO. 32,700 \$ MED.	BIOCHIMIE	71 72
7 X	13	20 20 .750	_	1 X	1 X	592 30,100	69 26,050	661 NO. 29,700 \$ MED.	BIOLOGIE	73 74
2 X	1 X	3 X	_	-	_	158 30,150	15 2 <b>7,9</b> 00	173 NO. 29,700 \$ MED.	BOTANIQUE	75 76
1 X	14 22,775	15 23,450	_	_	_	57 29,100	171 25,800	228 NO. 26,275 \$ MED.	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	<b>7</b> 7
12 25•975		12 25.975	1 X	=	1 X	171 30,900	13 22,750	184 NO. 30,325 \$ MED.	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	79 80
2 X	2 X	4 X			_	255 30,500	33 24,650	288 NO. 30,050 \$ MED.	ZOOLOGIE	81 82
2 X	2 X	4 X	***	-	-	184 33,025	22 28,925	206 NO. 32,675 \$ MED.	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	83 84
38 25.350	34	72	2 X	1 X	3 X	1,938 31,150	346 26,250	2,284 NO. 30,400 \$ MED.	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	85 86
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
67 31,450		71 31.300	8 X	1 X	9 X	187 31,000	23,700	198 NO. 30,475 \$ MED.	ARCHITECTURE	87 88

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1978-79

			DOCTORA DOCTORA			MASTERS MAITRIS			SSIONAL ( PROFESSI	
٧0.		М	F	т	М	F	т	М	F	Ť
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES (CONT	1								
	ENGINEERING									
89 90	CHEMICAL ENGINEERING	NO. 194 MED.\$ 35,750					17 37,150		-	_
91 92	CIVIL ENGINEERING	NO. 271 MED.\$ 33,500		271 33,500			79 32,700	· _	-	_
93 94	ELECTRICAL ENGINEERING	NO. 316 MED.\$ 33,000				2 X	98 32, <b>7</b> 00	-	-	-
95 96	MECHANICAL ENGINEERING	NO. 253 MED.\$ 33,300				1 X	92 32 <b>,7</b> 00	-	-	_
97 98	OTHER ENGINEERING	NO. 320 MED.\$ 31,500	_	320 31,500	172 32,500	3 X	175 32,450	2 X	-	2 X
99 100	TOTAL ENGINEERING	NO. 1,354 MED.\$ 33,200	. 4 X	1,358 33,200	455 32,700	6 X	461 32,700	2 X	-	2 X
101	FORESTRY	NO. 54 MED.\$ 29,800		54 29,800	29 25,250	-	29 25,250	1 X	-	1 X
103	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 44 MED.\$ 34,025	_	44 34,025	30 28,750	2 X	32 28,425		_	_
105 105	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 1,470 MED.\$ 33,025		1,475	605 32,650	13 23,700	618	6 X	-	6 X
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									^
107	DENTISTRY	NO. 67 MED.\$ 35,350		68 35,300	78	7	85	118	8	126
109	MEDICINE	NO. 1,172 MED.\$ 35,025	110 29,575	1,282	36,600	X 33	36,300	37,750 1,311	X 90	37,525
111	NURSING	NO. 2 MED.\$ X	34 31,300	36 31,300	36,450	27,250 325	33,425	33,750	31,750	33,400
113	PHARMACY	NO. 110 MED.\$ 33,425	11 27,550	121 32,700	7	24,100	24,050	X 2	21,300	21,800
115	PUBLIC HEALTH	NO. 40 MED.\$ 33,225	12 30,950	52 32,950	X 36	X 111	22,650	X 62	- 4	X 56
117	REHABILITATION MEDICINE	NO. 26 MED.\$ 30,150	6 X	32 30,150	31,675	27,100	29,450	39,750 17	X 8	39,050
113	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. 42 MED.\$ 32,600	5 X	47 32,600	26,750	23, 200	24,225	<b>39,75</b> 0	X 2	31,750
121 122	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. 1,459 MED.\$ 34,800	179 29,950	1,638	31,050 379 35,000	421	29,800	1,520	X 128	42,000
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES			217200	324000	24,100	27,775	34,450	30,025	34,000
	CHEMISTRY	NO. 779		808	47	10	57			
125	GEOLOGY AND RELATED	MED.\$ 32,550 NO. 360	25,200	32,325		20,600	29,050	_	_	-
126	MATHEMATICS	MED.\$ 32,175	7 X	367 32,000	28 24,875	2 X	30 23,575	1 X	-	1 X
128		ND. 1,369 MED.\$ 29,750	48 23,850	1,417 29,500	249 28,300	37 24,850	286 2 <b>7,</b> 625	2 X	_	2 X
130	PHYSICS	NO. 779 MED.\$ 32,850	8 X	787 32,850	78 30,400	4 X	82 30,325	2 X	-	2 X
131	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 143 MED.\$ 29,900	6 X	149 29,250	24 23,800	4 X	28 23,350	1 X	-	1 X
133	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 3,430 MED.\$ 31,400	98 24,525	3,528 31,250	426 28,450	57 22,250	483 27,650	6 X	-	6 X
135 O 136	THER	NO. 265 MED.\$ 28,050	25 21,300	290 27,600	118 27,525	36 22,500	154 25,975	36 49,800	-	36 49,800

TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1978-79

	BACHELORS			OTHERS			TOTAL			
8	ACCAL AURE	AT		AUTRES			TOTAL			
М	F	т	М	F	Ţ	M	F	Ť		NG.
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES (SUITE)	
									GENIE	
3 X	1 X	4 X	_	1 X	1 X	214 35,750	3 X	217 NO. 35,500 \$ MED.	GENIE CHIMIQUE	89 90
15 31.450	2 X	17 31,450	5 X		5 X	370 33,150	2 X	372 NO. 33,100 \$ MED.	GENIE CIVIL	91 92
24 30,250	-	24 30,250	3 X	_	3 X	439 32,700	3 X	442 NO. 32,700 \$ MED.	GENIE ELECTRIQUE	93 94
22 35,475	-	22 35,475	3 X	-	3 X	369 32,750	3 X	372 NO. 32,725 \$ MED.	GENIE MECANIQUE	95 96
50 <b>33</b> •350	-	50 <b>33,</b> 350	12 23,100		23,100	556 31,825	3 X	559 ND. 31,800 \$ MED.	GENIE AUTRE	97 98
114 32,775	3 X	117 32,650	23 25,300	1 X	24 25,000	1,948 32,900	14 24,650	1,962 NO. 32,850 \$ MED.	TOTAL GENIE	99 100
7 X	1 X	8 X	1 X	_	1 X	92 28,825	1 X	93 NO. 28,750 \$ MED.	FORESTERIE	101 102
4 X	_	4 X	1 X		1 X	79 30,250	2 X	81 NO. 30,200 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	103 104
192 31,450	8 X	200 31,450	33 26,950	2 X	35 26,000	2,306 32,700	28 23,400	2:334 NO. 32:700 \$ MED.	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	105 106
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
11 35,200	6 X	17 31,450	3 X	3 X	6 X	277 37,100	25 30,850	302 NO. 36,450 \$ MED.	ART DENTAIRE	107 108
70 32,550	14 26+300	84 31.925	70 39 <b>,5</b> 50	15 33,650	85 <b>3</b> 9,200	2,838 34,550	262 29,325	3:100 ND. 33:950 \$ MED.	MEDECINE	109
1 X	166 19,475	167 19,350		9 X	9 X	8 X	550 23,125	558 NO. 23,100 \$ MED.	SCIENCES INFIRMIERES	111 112
7 X	6 X	13 19,500		_	-	126 32,050	24 20,850	150 NO. 30,675 \$ MED.	PHARMACIE	113 114
1 X	3 X	4 X	2 X	2 X	4 X	141 34,500	32 29,050	173 NO. 32,700 \$ MED.	SANTE PUBLIQUE	115 116
16 23,225	41 23,500	57 23,500	3 X	8 X	11 23,650	77 27,550	94 23,550	171 NO. 25,250 \$ MED.	REHABILITATION	117 118
4 X	9 X	13 23,200		4 X	4 X	79 33,000	27 22,100	106 NO. 30,850 \$ MED.	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	119 120
110 31.125	245 20+650	355 22,500	78 39,100	41 22,550	119 32,600	3,546 34,625	1,014 24,500	4,560 NO. 31,950 \$ MED.	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	121 122
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
18 25•350	5 X	23 22 • 250	2 X		2 X	846 32,475	44 24,625	890 NO. 32,050 \$ MED.	CHIMIE	123 124
5 X	1 X	6 X	1 X		1 X	395 31,500	10 18,850	405 NO. 31,350 \$ MED.	SEDLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	125 126
43 29:350	8 X	51 <b>27,7</b> 00	14 25,075	3 X	17 23,850	1,677	96 23,775	1,773 NO. 29,300 \$ MED.	MATHEMATIQUES	127 128
17 23,450	_	17 23,450	3 X		3 X	879 32,650	12 27,650	891 NO. 32,550 \$ MED.	PHYSIQUE	129 130
6 X	2 X	8 X	_	100 101	-	174 28,450	12 16,550	186 NO. 27,675 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	131 132
89 26.050	16 19.350	105 23 •450	20 27,650	3 X	23 25,800	3,971 31,050	174 23,475	4,145 NO. 30,700 \$ MED.	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	133 134
54 34•650	9 X	63 31,250	49 24+000	12 19,375	61 24,000	522 28,725	82 21,975	604 NO. 27,475 \$ MED.	AUTRES	135 136

TABLE 20. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY AGE, SEX AND FIELD, 1978-79

	AGE AND SEX		EDUC	ATION	FIN APPLI	E AND ED ARTS	HUMA	MITIES	SOCIAL	SCIENCES	AGRI BIOL	C. AND SC.
						X-ARTS TS APP.	HUMA	NITES	SCIENCE	S SOCIALES		GRICOLES BIOL.
NO =			NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN
NU.			- NCMBRE	MEDIANE	- NOMBRE	 MEDIANE	- NOMBRE	- MEDIANE	- NOMBRE	- MEDIANE	- NOMBRE	- MEDIANE
										712.02.71116	Nombre	MEDIANE
1	TOTAL	М.	2,379	30,200	1.205	25.500	4 420	28,650				
2		F. T.	722 3,101	25,600 28,850	1,205 280 1,485	25,500 22,975 25,050	969 5,398	24,550 24,550 27,850	1,011 7,634	29,000 24,800 28,400	1,938 346 2,284	31,150 26,250 30,400
4 5	LESS THAN 25	M. F.	1 5	×	3 2	×	- 1	-	15	14,500	1	x
6		T.	6	x	5	x	1	X	9 24	X 15,125	<b>4</b> 5	X X X
7 8 9	25-29	M. F. T.	66 64 130	19,725 18,000 19,325	63 25 88	17,000 16,650 16,825	84 66 150	18,000 17,700 17,850	414 112 526	19,850 18,900 19,650	57 35 92	19,800 16,800 18,650
10 11 12	30-34	М. F. T.	293 128 421	23,450 21,675 22,700	218 51 269	20,425 19,850 20,350	486 126 612	21,300 20,200 20,925		23,800 21,950 23,650	321 50 371	23,000 20,950 22,900
13 14 15	35-39	M. F. T.	539 140 679	26,700 24,600 26,350	248 65 313	23,900 22,900 23,850	1,043 222 1,265	25,700 23,475 25,300	1,725 243 1,968	27,900 25,200 27,650	423 62 485	27,550 23,150 27,250
16 17 18	40-44	M. F. T.	480 106 586	31,050 26,200 30,325	222 42 264	27,250 23,025 26,975	900 180 1,080	29,050 25,325 28,500	1,160 138 1,298	31,950 27,400 31,500	352 54 406	31,950 29,025 31,550
19 20 21	45-49	М. F. Т.	432 103 535	33,000 28,650 32,350	203 32 235	30,500 26,050 30,150	750 124 874	31,350 26,400 30,650	<b>7</b> 58 96 854	34,525 29,375 33,850	303 49 352	35,000 29,900 34,675
22 23 24	50-54	М. F. Т.	275 83 358	35,650 28,700 34,250	116 29 145	30,650 30,200 30,400	535 107 642	34,250 28,000 33,075	533 87 620	36,900 29,400 35,875	214 47 261	39,125 33,650 38,000
25 26 27	55-59	M. F. T.	177 59 236	37,050 31,500 35,625	85 18 103	37,500 27,425 36,150	353 80 433	36,300 28,275 34,400	385 46 431	39,900 31,300 38,850	167 36 203	40,300 32,175 39,200
28 29 30	60-64	M. F. T.	101 30 131	36,700 34,125 35,300	37 13 50	35,650 34,300 34,725	226 52 2 <b>7</b> 8	38,325 29,000 36,925	203 28 2 <b>31</b>	40,200 31,725 39,500	88 8 96	42,800 X 41,700
31 32 33	65 AND OVER	M. F. T.	12 2 14	37,850 X 34,800	6 3 9	X X X	48 9 57	39,975 X 38,750	46 7 53	39,125 X 36,900	12 1 13	40,700 X 40,600
34 35 36	NOT REPORTED	M. F. T.	3 2 5	X X X	4  4	x - x	4 2 6	X X X	8 4 12	X X 18,575	-	-

TABLEAU 20. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON L'AGE, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1978-79

ENGINE AND APP	ERING SC.	HEA PROFES	LTH SIONS	MATH. PHYS.	AND SC.	ОТН	IER					
-		-		_		-		101	AL		AGE ET SEXE	
GENIE APPLI	ET SC.	PROFESS LA S	ICNS DE ANTE	MATH. SC. PHY	ET SIQUES	AUT	RES					
NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN			NO.
- NOMBRE	MEDIANE	- NEMBRE	MEDIANE	NCMBRE	- MEDIANE	- NOMBRE	- MEDIANE	- NOMBRE	MEDIANE			
2.306 28 2.334	32.700 23.400 32.700	3.546 1.014 4.560	34,625 24,500 31,950	3,971 174 4,145	31,050 23,475 30,700	522 82 604	28,725 21,975 27,475	40020	30,250 24,650 29,400	F.	TOTAL	1 2 3
1 1	x - x	1 9 10	X X 17.875	8 3 11	X X 17,200	2 - 2	x - x	32 33 65	15,425 15,300 15,300	M. F. T.	MOINS DE 25	4 5 6
62 1 63	22 • 325 X 22 • 250	52 100 152	21.925 19.025 19.700	128 18 146	19,000 15,125 18,775	28 8 36	20,000 X 19,900	954 429 1,383	19,700 18,100 19,100	M. F. T.	24-29	7 8 9
235 6 241	24.200 X 24.200	451 192 643	25,950 21,775 24,050	530 42 572	23,200 20,850 23,000	96 28 124	21,325 19,350 21,000	864	23,100 21,200 22,800	M. F. T.	30-34	10 11 12
512 3 515	29•475 X 29•450	759 194 953	29,850 24,000 28,450	1,038 37 1,075	28,300 23,000 28,100	112 16 128	26,700 24,000 25,775	6,399 982 7,381	27,550 24,000 27,100	M. F. T.	35-39	13 14 15
526 6 532	32,900 X 32,900		34,850 26,525 32,750	886 32 918	32,075 27,625 31,950	80 9 89	31,125 X 30,000	5,313 717 6,030	31,450 26,350 30,850		40-45	16 17 18
372 5 377	36 • 300 X 36 • 050	626 146 772	39,000 27,675 36,400	598 17 615	35,700 27,900 35,500	73 9 82	36,300 X 35,500	4,115 581 4,696	34,300 27,900 33,500	M. F. T.	45-49	19 20 21
305 2 307	37.750 X 37.650		41.650 29.950 39.800	403 17 420	39,100 28,000 38,850	49. 4 53	42,100 X 39,700	2,891 474 3,365	37,300 29,250 36,050	M. F. T.	50-54	22 23 24
180 3 183	38.900 X 38.900	306 66 372	42.125 29.375 40.275	226 6 232	39,950 X 39,800	43 4 47	45,000 X 44,700		39,100 30,450 37,925	M. F. T.	55-59	25 26 27
88 2 90	38.050 X 37.575	153 54 207	46.600 31.825 41.100	142 1 143	40,350 X 40,350	27 2 29	41,750 X 41,600	1,065 190 1,255	40,150 32,075 39,000	M. F. T.	60-64	28 29 30
23	39.250	24 4 28	41.175 X 38.500	9 1 10	X X 41,925	5 1 6	X X X	185 28 213	39,850 30,175 38,200	F.	65 ET PLUS	31 32 33
2 - 2	x - x	6 1 7	X X X	3 - 3	x - x	7 1 8	X X X	37 10 47	24,000 19,225 24,000	M. F. T.	NCN DECLARE	34 35 36

TABLE 21 . SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY FIELD, SEX AND YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION, 1978-79

	SEX AND YEARS					E AND ED ARTS	HUMA	NITIES	SOCIAL	SCIENCES		C - AND - SC -
	SINCE APPOINTMENT		E DUCA	ATION		_		-		_		_
	TO INSTITUTION					X-ARTS TS APP.	HUMA	NITES	SCIENCE	S SOCIALES		GRICOLES BIOL.
			NUMB ER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN
ND.			-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
			NCMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDI ANE	NOMBRE	MEDIANE
1	TOTAL	М.	2,379	30,200	1, 205	25,500	4,429	28,650	6,623	29,000	1,938	31.150
3		F. T.	722 3•101	25,600 28,850	280 1•485	22,9 <b>7</b> 5 25,050	969 5,398	24,550 27,850	1,011 7,634	24,800 28,400	346 2,284	26,250
4	0	м.	129	22,900	102	18,500	203	19,400	542	21,000	81	20,000
5 6		F. T.	76 205	19,800	41 143	16,800 18,150	77 280	18,050 18,700	136 678	18,475	27 108	18,500
7	1	М.	132	23,850	95	19,550	154	19,725	494	22,350	105	20,900
8		F. T.	60 192	21,025 22,750	23 118	17,900 19,475	70 224	18,575 19,275	115 609	20,900 22,100	29 134	18,900
10	2	М.	151	24,900	78	21,025	159	21,350	425	24,250	86	22,825
11		F. T.	59 210	22,100 24,025	18 96	20,475 20,950	49 208	19,750 20,875	90 515	22,500	18 104	20,375
13	3	М.	172	25,675	65	22,800	159	21,500	451	24,950	115	24,500
14 15		F. T.	73 245	24,300 25,100	33 98	20,900 22,375	39 198	20,250 21,225	68 519	22,450 24,500	18 133	18,675
16	4	М.	164	27,475	82	22,475	129	23,500	414	25,675	87	25,500
17 18		F. T.	59 223	25,100 26,800	20 102	22,375 22,475	49 178	20,900	65 479	24,500 25,500	18 105	21,375
19	5	М.	185	27,450	60	23,200	130	24,900	330	28,200	96	25, 375
20		F. T.	42 227	25,250 26,800	13 73	22,000 22,850	39 169	22,900 24,550	61 391	24,500 27,600	8	X 25,100
22 23	6	м.	92	27,725	81	24,750	167	25,750	344	27,400	87	27,000
24		F. T.	33 125	27,900 27,800	15 96	24,350 24,625	30 197	24,150 25,550	57 401	25,200 27,300	17 104	23,650 26,525
25 26	7	М.	162	30,000	96	25,925	284	26,375	485	28,400	100	28,425
27		F. T.	48 210	26,600 29,225	23 119	26,850 26,200	58 342	23,800 25,775	71 556	25,100 28,025	24 124	27, 225
28 29	8	М.	164	30,000	91	27,850	368	27,475	464	28,675	118	30,100
30		F. T.	208	26,825 29,375	18 109	32,800 28,050	90 458	24,475 26,600	56 520	26,800	19 137	27,500
31 32	9	М.	224	32,150	90	28,375	357	27,900	484	30,150	145	31,450
33		F. T.	52 2 <b>76</b>	28,425 31,275	10 100	23,050 28,300	68 425	25,500 27,600	66 550	28,000	22 167	27,575
34 35	OVER 9	М.	756	34,750	351	30,650	2,288	31,600	2,079	34,800	800	35 050
36		F. T.	163 919	31,950 34,300	60 411	30,325 30,650	385 2,673	28,000	202	31,500 34,450	888 141 1,029	35,850 31,500 35,300
37	NOT REPORTED	М.	48	31,075	14	29,025	31	34,450	111	27 050		0.4 0
38 39		F. T.	13 61	26,250 28,850	6 20	X 27,250	15 46	26,850 28,475	111 24 135	27,850 26,600 27,650	30 <b>5</b> 35	26,925 X 26,050

TABLEAU 21. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE DOMAINE, LE SEXE ET LES ANNEES DEPUIS LA NUMINATION A L'INSTITUTION, 1978-79

ENGINE AND APP	ERING . SC.	HEA PROFES	LTH SIONS	MATH. PHYS.	AND SC.	ОТН	ER				SEXE ET ANNEES DE	PUIS
-		-		~				TOT	AL		LA NOMINATION	
GENIE APPLI	ET SC. QUEES	PROFESS LA S	ICNS DE ANTE	MATH. SC. PHY	ET	AUT	RES				A L*INSTITUTION	
NUMBER -	MEDIAN	NUMBER -	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER -	MEDIAN	NUMBER -	MEDIAN -			ND.
NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE			
2,306 28 2,334	32.700 23.400 32.700	3,546 1,014 4,560	34,625 24,500 31,950	3,971 174 4,145	31,050 23,475 30,700	522 82 604	28,725 21,975 27,475	26,919 4,626 31,545	30,250 24,650 29,400	M. F. T.	TOTAL	1 2 3
107 2 109	23.700 X 23.050	240 143 383	27.000 19.100 23.850	166 24 190	20,000 18,425 19,575	167 37 204	24,000 21,000 23,050	1,737 563 2,300			0	4 5 6
116 6 122	25,025 X 24,750	260 124 384	27,925 20,950 25,850	136 14 150	20,675 18,300 20,300	70 14 84	23,750 20,450 23,325	1,562 455 2,017	22,550 19,700 21,900	M. F.	1	7 8 9
98 5 103	24.750 X 24.600	220 87 307	28 • 80 0 22 • 35 0 26 • 80 0	134 9 143	22,575 X 22,600	25 7 32	24,850 X 23,400	1,376 342 1,718	24,100 21,775 23,550	M. F. T.	2	10 11 12
106 2 108	26,625 X 26,475	253 96 349	30.050 23.550 28.000	152 8 160	23,925 X 23,525		X		25 • 350 22 • 200 24 • 550		3	13 14 15
87 1 88	27,600 X 27,575	221 73 294	31,250 23,100 29,350	143 8 151	23,850 X 23,550	23 5 28	28,000 X 26,750	1.350 298 1.648	26,225 22,900 25,600	М. F. Т.	4	16 17 18
71 - 71	29,500	226 95 321	31,900 25,800 29,700	122 6 128	26,000 X 25,150	9 3 12	X X 27,400	1,229 267 1,496	27.500 24.350 26.850	M. F. T.	5	19 20 21
88 1 89	30,050 X 30,250	206 52 258			27,850 X 27,550		27,550 X 27,100		27,750 24,950 27,400	M. F. T.	6	22 23 24
114 - 114	31,200	221 53 274	34,300 28,250 32,600	252 12 264	28,800 23,025 28,425	5 - 5	<u>x</u> _ x	1,719 289 2,008	29,050 25,900 28,450		7	25 26 27
128 3 131	31.975 X 31.950	235 36 271	34.750 26.800 33.600	291 10 301	28,750 26,475 28,750	6	<u>x</u> _ x	1,865 276 2,141	29,450 26,000 29,000	M. F. T.	8	28 29 30
184 1 185	31 • 950 X 31 • 950	235 37 272	35,950 27,250 34,825	332 16 348	29,950 26,150 29,850	18 - 18	35,350 - 35,350	2,069 272 2,341	30,700 27,225 30,150	M. F. T.	9	31 32 33
1,186 7 1,193	36,000 X 36,000	1,191 210 1,401	39,900 30,350 38,850	2,015 54 2,069	34,200 28,400 34,050	120 8 128	42,450 X 41,600	10,874 1,230 12,104	34,600 30,075 34,100	M. F. T.	PLUS DE 9	34 35 36
21	30,000	38 8 46	26,200 X 26,200	63 7 70	32,500 X 30,275	49 5 54	38,650 X 38,050	405 83 488	31,100 26,050 28,950	M. F. T.	NON DECLARE	37 38 39

TABLE 22. Salaries of Teachers at 19 Universities by Rank and Region, 1947-48 to 1978-79(1)

	Deans				Professors		res		Associate			
Median salary and year	Atlantic provinces Provinces de l'Atlantique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de 1'Atlan- tique	Canada central	Western provinces Provinces de l'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de l'Atlan- tique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total
Total number of teachers 1978-79	29r	113	100	242	387	1,948	2,083	4,418	570	2,378	2,333	5,281
	dollars						1	·		1	1	1
1947-48	3,917				3,893		4,894		3,469	4,426	3,934	4,156
1948-49					3,789				3,219	4,598	4,159	4,300
1949-50					3,908				3,167	4,545	4,216	4,291
1950-51	5,500		6,875	6,917	4,654	5,948	5,612	5,715	3,528	4,708	4,610	4,612
1951-52	5,563		7,344	7,292	4,547	6,604	6,310	6,336	3,700	5,373	5,250	5,241
1952-53		0.00#										3,212
1953-54	6,050	8,875	7,667	7,700	4,563	6,873	6,319	6,431	4,109	5,439	5,259	5,275
1954-55	6,600	9,285	8,250	8,318	5,018	7,361	6,855	7,023	4,633	5,864	5,658	5,663
1955-56	6,600	9,625	8,607	8,705	5,097	7,509	7,131	7,250	4,558	6,091	5,925	5,940
1956-57	7 050	11 625	0.275								1	
2,30 31	7,050	11,625	9,375	9,482	5,798	8,406	8,047	8,171	4,673	6,627	6,410	6,440
1957-58	7,875	13,333	11,167	11,125	6,738	9,894	8,974	9,317	5,675	7,565	7,177	7,241
1958-59	9,625	14,425	12,313	12,479	8,065	11,345	10,043	10,473	6,375	8,590	8,140	8,181
1959-60	11,500	15,179	13,500	14,150	9,175	12,197	11,437	11,591	7,214	9,056	9,032	8,923
1960-61	10,750	16,400	14,750	14,500	9,625	12,518	12,298	12,304	7,667	9,395	9,543	9,399
1961-62	10,750	17,063	15,563	15,577	9,625	12,896	12,631	12,619	7,836	9,748	9,876	9,703
1962-63	13,071	17,607	15,800	16,031	10 170	12 226	30.037					
1963-64	13,125	17,625	16,225	16,125	11,150	13,236	13,017	12,972	8,197	9,849	10,092	9,858
1964-65	14,000	18,313	17,393	17,361	11,663	13,977	13,373	13,457	8,828	10,223	10,224	10,113
1965-66	15,000	19,150	19,038	18,556	12,531	14,416	14,206	14,163	9,234	10,520	10,906	10,634
1966-67	16,375	20,500	20,393	20,107	14,229	16,373	15,210	14,981	9,779	11,050	11,995	11,435
				,	2,227	10,373	16,323	16,201	10,984	12,217	12,726	12,345
1967–68	17,575	23,084	22,100	22,042	15,262	18,072	17,667	17,743	12,071	13,451	13,620	13,394
1968-69	19,450	24,300	23,600	23,450	15,688	19,438	18,732	18,982	12,983	14,218	14,067	14,207
1969-70	20,800	26,550	25,520	25,450	17,567	20,979	20,169	20,362	13,860	15,336	15,094	15,089
1970-71	24,550	28,850	28,000	27,575	19,600	22,760	22,083	22,136	15,031	16,366	16,102	16,096
1971-72	25,033	30,040	27,125	28,550	21,275	24,076	23,235	23,343	16,242	17,227	16,828	16,976
1972-73	25,895	31,725	27,600	28,750	22,400	25,070 [	24,200	24,364	17 100	17 010	77 607	
1973-74	26,000	33,100	30,350	30,350				25,833		17,913		17,700
1974-75	29,500	37,599	33,800	34,000		1		28,070		18,925		18,730
1975~76	31,500	41,398	38,895	37,680			31,685	31,835		20,485		20,390
1976–77	33,847	41,134	42,323	40,272			34,577	34,486		25,800		23,390
.977–78	25 277	10.01					,,,,,	-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22,011	25,800	25,886	25,543
978-79			45,513	42,641	31,446	37,465	36,738	36,583	23,715	27,888	27,835	27,510
	37,100	45,800	48,573	45,860	33,420	39,452	39,000	38,788	24,903	29,632	29,648	29,241

<sup>(1)</sup> Institutions included: West: British Columbia, Alberta, Saskatchewan, Manitoba. Central: Western Ontario, McMaster, Toronto, Victoria, Trinity, Queen's, McGill, Bishop's. Maritimes: New Brunswick, Mount Allison, St. Francis Xavier, Acadia, Dalhousie. In 1965-66, Calgary and Ontario Institute for Studies in Education were added to the sample.

TABLEAU 22. Traitements des professeurs de 19 universités, selon le rang et la région, 1947-48 à 1978-79(1)

Assistant professors Professeur adjoints			Lecturers and instructors				All ranks Tous rangs					
rofesseur	adjoints			Chargés de cours				Tous rangs				
rovinces covinces covinces covinces covinces covinces covinces	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces  Provinces de 1'Atlantique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de 1'Atlan- tique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Traitement médian et année
497	1,505	1,540	3,542	144	478	437	1,059	1,627	6,422	6,493	14,542	Total déclaré des enseignants, 1978-79
lollars							}					
2,651	3,623	3,278	3,334	1,854	2,508	2,378	2,393	2,825	4,018	3,445	3,662	1947–48
2,825	3,675	3,464	3,507	1,740	2,640	2,656	2,562	3,033	4,129	3,786	3,837	1948-49
3,008	3,689	3,620	3,593	1,985	2,706	2,761	2,673	3,199	4,089	3,853	3,858	1949-50
3,500	3,802	3,969	3,833	2,000	2,909	2,965	2,854	3,454	4,357	4,282	4,203	1950-51
3,385	4,410	4,476	4,379	2,364	3,320	3,561	3,341	3,695	4,925	4,914	4,797	1951–52
3,692	4,513	4,440	4,414	2,560	3,350	3,525	3,339	3,899	5,023	4,959	4,860	1952–53
3,833	4,772	4,686	4,674	2,617	3,745	3,776	3,678	4,081	5,408	5,318	5,249	1953-54
3,816	4,911	4,842	4,824	2,962	3,823	3,955	3,802	4,167	5,643	5,438	5,423	1954-55
												1955-56
4,328	5,280	5,213	5,180		4,059	4,172	4,074	4,764	6,130	5,993	5,892	1956-57
									6.00/	6 925	6 712	1057 50
5,020	5,984	5,850	5,835		4,549	4,683	4,558	5,303	6,924	6,825	6,713	
5,445	6,773	6,685	6,664	4,213	5,187	5,257	5,143	6,017	7,597	7,664	7,445	
5,944	7,194	7,186	7,117	4,556	5,624	5,689	5,573		8,046	8,348	7,979	1959-60
6,172	7,457	7,486	7,420		5,802	5,961	5,812	6,702	8,642	8,653	8,404	1960-61
6,481	7,749	7,783	7,687	5,190	6,045	6,172	6,039	6,991	8,887	8,876	8,646	1961-62
6,781	7,865	7,845	7,778	5,512	6,242	6,336	6,226	7,250	9,150	8,989	8,894	1962-63
7,254	8,150	7,985	8,002	6,069	6,534	6,400	6,421	7,919	9,451	9,050	9,103	1963-64
7,617	8,479	8,479	8,390	6,284	6,784	6,823	6,747	8,419	9,959	9,766	9,668	1964-65
8,050	8,715	9,345	8,951	6,489	7,079	7,423	7,157	8,802	10,283	10,585	10,250	1965-66
9,027	9,546	9,834	9,629	7,152	7,694	7,633	7,604	9,844	11,419	11,219	11,175	1966-67
9,560	10,636	10,595	10,513	7,590	8,376	8,200	8,229	10,360	12,496	12,057	12,063	1967-68
10,276	11,188	11,202	11,078		9,009	8,552	8,681	11,214	13,368	12,775	12,847	1968-69
11,037	12,083	11,863	11,950		9,763	9,180		11,728	14,533	13,542	13,839	1969-70
11,944	13,043	12,741	12,739		10,445	9,405	10,000	13,111	15,514	14,684	14,887	1970-71
12,988	13,665	13,324	13,403		10,852	10,010	10,454	14,140	16,527	15,696	15,865	1971-72
72 (00	14.150	12 007	14 000	10 800	11,400	10,735	11,000	15,000	17,300	16,529	16,746	1972-73
13,490	14,150	13,987	,	10,800		11,400	1	15,925	18,250	18,000		1973-74
14,190	14,975	15,000		11,545	12,000	12,759		17,389	20,100	20,100	19,830	
15,075	16,250	16,500		12,500	14,842	15,147	1	20,036	23,649	23,464		1975-76
17,057	18,800	18,900		14,000		16,473		21,549	25,808	26,206	1	1976-77
18,246	20,070	20,752	20,133	14,575	15,835	10,473	2.5,040		,			
19,160	21,265	22,294	21,516	15,275	16,930	17,519	17,000	23,050	28,000	28,584	27,765	1977-78
20,310	22,676	23,507	28,829	16,000	17,818	18,559	18,000	24,683	30,160	30,475	29,797	1978-79

<sup>(1)</sup> Voici les institutions intéressées: Ouest: British Columbia, Alberta, Saskatchewan, Manitoba. Centre: Western Ontario, McMaster, Toronto, Victoria, Trinity, Queen's, McGill, Bishop's. Maritimes: New Brunswick, Mount Allison, St. Francis Xavier, Acadia, Dalhousie. Calgary et Ontario Institute for Studies in Education ont été ajoutés en 1965-66.



# APPENDIX

LIST OF REPORTING INSTITUTIONS

Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique:

Memorial University of Newfoundland University of Prince Edward Island Acadia University Acadia Divinity College Atlantic School of Theology Université Sainte-Anne Dalhousie University University of King's College Mount Saint Vincent University Nova Scotia College of Art and Design Nova Scotia Technical College St. Francis Xavier University St. Mary's University College of Cape Breton Mount Allison University University of New Brunswick Université de Moncton Collège Saint-Louis-Maillet St. Thomas University

#### Québec:

Bishop's University
McGill University
Concordia University
Université de Montréal
École Polytechnique
École des Hautes Études Commerciales
Université du Québec
Université Laval
Université de Sherbrooke
Collège Militaire Royal de St-Jean(1)

# Ontario:

Brock University
Carleton University
University of Guelph
Lakehead University
Laurentian University - Université
Laurentienne
Nipissing College
Collège de Hearst
Algoma College

See footnote(s) at the end of the Appendix.

#### APPENDICE

LISTE DES INSTITUTIONS RÉPONDANTES

Ontario - Concluded - fin:

McMaster University McMaster Divinity College Université d'Ottawa - University of Ottawa St. Augustine's College Université Saint-Paul Queen's University Queen's Theological College University of Toronto University of St. Michael's College University of Trinity College Victoria University Knox College Wycliffe College Ontario Institute for Studies in Education Trent University University of Waterloo St. Jerome's College Conrad Grebel College Renison College University of Western Ontario Brescia College Huron College King's College University of Windsor York University Regis College(2) Wilfrid Laurier University Royal Military College Collège dominicain de philosophie et de théologie Ontario Bible College Ryerson Polytechnical Institute Ontario Teacher Education College

Western provinces - Provinces de 1'Ouest:

Brandon University Canadian Nazarene College University of Manitoba Canadian Mennonite Bible College University of Winnipeg Mennonite Brethern College of Arts Collège de Saint-Boniface

Voir note(s) à la fin de l'appendice.

LIST OF REPORTING INSTITUTIONS - Concluded

Western provinces - Continued - Provinces de 1'Ouest - suite:

University of Saskatchewan
College of Emmanuel and St. Chad
Lutheran Theological Seminary
St. Andrew's College
St. Thomas More College
University of Regina
Campion College
Luther College
Athol Murray College of Canada
Canadian Bible College
University of Alberta

LISTE DES INSTITUTIONS RÉPONDANTES - fin

Western provinces - Concluded - Provinces de 1'Ouest - fin:

Canadian Union College
University of Calgary
University of Lethbridge
Newman Theological College
University of British Columbia
Vancouver School of Theology
Royal Roads Military College(1)
Seminary of Christ the King
Simon Fraser University
University of Victoria
Northwest Baptist Theological College

(1) Affilié au Royal Military College.

<sup>(1)</sup> Affiliated with Royal Military College.

<sup>(2)</sup> Affiliated with St. Mary's University, Halifax.

<sup>(2)</sup> Affilié à St. Mary's University, Halifax.







# Teachers in universities

1979 -80

Enseignants dans les universités

1979-80

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, KIA 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Postsecondary Education Section, Education, Science and Culture Division,

Statistics Canada, Ottawa, KlA OT6 (telephone: 995-1105) or to a local Advisory Services office:

St. John's	(Nfld.)	(737 - 4073)
Halifax		(426 - 5331)
Montréal		(283 - 5725)
Ottawa		(992-4734)
Toronto		(966-6586)
Winnipeg		(949-4020)
Regina		(359-5405)
Edmonton		(420 - 3027)
Vancouver		(666 - 3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

#### Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, KIA 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et Services Canada, Ottawa, KIA 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section de l'enseignement postsecondaire, Division de l'éducation, des sciences et de la culture.

Statistique Canada, Ottawa, KlA OT6 (téléphone: 995-1105) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's	(T -N )	(727 //072)
St. JOHN S	(TIN.)	(737-4073)
Halifax		(426 - 5331)
Montréal		(283 - 5725)
Ottawa		(992-4734)
Toronto		(966-6586)
Winnipeg		(949-4020)
Regina		(359-5405)
Edmonton		(420 - 3027)
Vancouver		(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada

Education, Science and Culture Division Postsecondary Education Section

Teachers in universities

1979-80

Statistique Canada

Division de l'éducation, des sciences et de la culture Section de l'enseignement postsecondaire

# Enseignants dans les universités

1979-80

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply and Services Canada 1982

February 1982 4-2212-531

Price: Canada, \$7.00 Other Countries, \$8.40

Catalogue 81-241

ISSN 0707-9737

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1982

Février 1982 4-2212-531

Prix: Canada, \$7.00 Autres pays, \$8.40

Catalogue 81-241

ISSN 0707-9737

Ottawa

#### SYMBOLS

The following symbols are used in this Statistics Canada publication:

- $\dots$  figures  $% \left( 1\right) =\left( 1\right)$  not appropriate or not applicable.
  - nil or zero.
  - x the median salary was not calculated if the number of persons in any distribution was less than 10. Quartiles were not calculated unless the number of persons in any distribution was 30 or more.

#### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés dans cette publication de Statistique Canada:

- ... n'ayant pas lieu de figurer.
  - néant ou zéro.
  - x le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes. Les quartiles ne sont pas calculés là où, dans une répartition le nombre de per-sonnes est de 30 ou moins.

# TABLE OF CONTENTS

Earned Degree, 1979-80

#### Page Page Introduction Introduction 5 Survey Method Méthode d'enquête 5 Presentation of Data Présentation des données 6 Method of Calculating Salaries Méthode de calcul des traitements Analysis of the Data 8 Analyse des données 8 Text Table Tableau explicatif I. Percentage of Full-time University I. Pourcentage des enseignants d'univer-Teachers by Academic Rank, Sesité à plein temps selon le rang, lected Years 1967-68 to 1979-80 8 certaines années, 1967-68 à 1979-80 8 II. Percentage of Full-time Female II. Pourcentage des enseignants d'univer-University Teachers by Field, Sesité à plein temps de sexe féminin lected Years, 1958-59 to 1979-80 selon le domaine, certaines années, 1958-59 à 1979-80 9 III. Distribution of University Teach-III. Répartition des enseignants d'univerers by Field, Selected Years, sité selon le domaine, certaines an-1967-68 to 1979-80 nées, 1967-68 à 1979-80 IV. Proportion of Teachers With Cana-IV. Proportion des enseignants ayant la cidian citizenship by Region. toyenneté canadienne par région, 1976-1976-77 to 1979-80 77 à 1979-80 11 V. Country of Highest Degree for V. Pays d'obtention du plus haut grade, Canadian and Non-Canadian Citicitoyens canadiens et non canadiens. zens, 1973-74 to 1979-80 1.4 1973-74 à 1979-80 14 Chart Graphique 1. Median Salaries of Teachers at 17 1. Traitements médians des enseignants de Universities by Rank, 1948-49 to 17 universités selon le rang, 1948-49 à 1979-80 15 1979-80 1.5 Table Tableau 1. Summary: Qualifications and Age of 1. Sommaire: Qualification et âge des en-Teachers in Universities, 1979-80 16 seignants dans les universités, 1979-80 16 2. Age of Teachers in Universities by 2. Âge des enseignants dans les universités Rank, Sex and Field, 1979-80 18 selon le rang, le sexe et le domaine. 1979-80 18 3. Highest Earned Degree of Teachers 3. Le plus haut grade acquis des enseiin Universities by Rank, Sex and gnants dans les universités selon le Field, 1979-80 22 rang, le sexe et le domaine, 1979-80 22 4. Years Since Appointment to Insti-4. Années depuis la nomination à l'institutution by Rank, Sex and Region, tion selon le rang, le sexe et la ré-1979-80 26 gion, 1979-80 26 5. Years Since Appointment to Insti-5. Années depuis la nomination à l'institution by Rank, Sex and Highest tution selon le rang, le sexe et le plus

28

haut grade acquis, 1979-80

28

TABLE DES MATIÈRES

# TABLE DES MATIÈRES - fin

Tal	ble	Page	Tableau	Page
6	Summary: Citizenship of Teachers		6. Sommaire: Citoyenneté des enseignants	
	in Universities, 1979-80	32	dans les universités, 1979-80	32
7.	Citizenship of Teachers in Univer-		7. Citoyenneté des enseignants dans les	
	sities by Region and Field,		universités selon la région et le	
	1979-80	34	domaine, 1979-80	34
8.	Citizenship of Teachers in Univer-		8. Citoyenneté des enseignants dans les	34
	sities by Rank and Sex, 1979-80	38	universités selon le rang et le sexe,	
			1979-80	20
9.	Citizenship of Teachers in Univer-		9. Citoyenneté des enseignants dans les	38
	sities Appointed in 1979 by Rank		universités nommés en 1070 seles les	
	and Sex, 1979-80	38	universités, nommés en 1979, selon le	0.0
10	Citizenship of Teachers in Univer-	30	rang et le sexe, 1979-80	38
100			10. Citoyenneté des enseignants dans les	
	sities Appointed in 1979 by Field, 1979-80	10	universités, nommés en 1979, selon le	
1.1		40	domaine, 1979-80	40
17.	Citizenship of Teachers in Univer-		11. Citoyenneté des enseignants dans les	
	sities Appointed in 1979 by Coun-	4.0	universités, nommés en 1979, selon le	
1.0	try of Highest Degree, 1979-80	40	pays du plus haut grade, 1979-80	40
12.	Citizenship of Teachers in Univer-		12. Citoyenneté des enseignants dans les	
	sities by Discipline, 1979-80	42	universités selon la discipline,	
			1979-80	42
13.	Country of Highest Degree of		13. Pays du plus haut grade des enseignants	
	Teachers by Sex, Field and Country		selon le sexe, le domaine et le pays du	
	of First Degree, 1979-80, Canadian		premier grade, 1979-80 citoyens cana-	
	Citizens Only	46	diens seulement	46
14.	Country of Highest Degree of		14. Pays du plus haut grade des enseignants	40
	Teachers by Sex, Field and Country		selon le sexe, le domaine et le pays du	
	of First Degree, 1979-80, Non-		premier grade, 1979-80, citoyens non-	
	Canadian Citizens Only	50	canadiens seulement	EO
15.	Summary: Salaries of Teachers in	30		50
	Universities, 1979-80	54	15. Sommaire: Traitements des enseignants	- ,
16.	Salaries of Teachers in Univer-	J4	dans les universités, 1979-80	54
	sities by Rank, Sex, Region and		16. Traitements des enseignants dans les	
	Field, 1979-80	56	universités selon le rang, le sexe, la	
17.	Salaries of Teachers in Univer-	20	région et le domaine, 1979-80	56
270	sities by Rank, Sex and Disci-		17. Traitements des enseignants dans les	
	pline, 1979-80	60	universités selon le rang, le sexe et	
1.0		60	la discipline, 1979-80	60
10.	Salaries of Teachers in Univer-		18. Traitements des enseignants dans les	
	sities by Highest Earned Degree,		universités selon le plus haut grade	
	Sex and Years Since Award of		acquis, le sexe et les années depuis	
1.0	Highest Degree, 1979-80	66	le plus haut grade acquis, 1979-80	66
19.	Salaries of Teachers in Univer-		19. Traitements des enseignants dans les	
	sities by Highest Earned Degree,		universités selon le plus haut grade	
	Sex and Discipline, 1979-80	68	acquis, le sexe et la discipline,	
			1979-80	68
20.	Salaries of Teachers in Univer-		20. Traitements des enseignants dans les	00
	sities by Age, Sex and Field,		universités selon l'âge, le sexe et	
	1979-80	74	le domaine, 1979-80	74
21.	Salaries of Teachers in Univer-		21. Traitements des enseignants dans les	74
	sities by Field, Sex and Years		universitée selen le dessignants dans les	
	Since Appointment to Institu-		universités selon le domaine, le sexe	
	tion, 1979-80	76	et les années depuis la nomination à	7.6
22.	Salaries of Teachers at 19 Uni-	, 0	l'institution, 1979-80	76
	versities by Rank and Region,		22. Traitements des professeurs de 19	
	1948-49 to 1979-80	78	universités, selon le rang et la	
		70	région, 1948-49 à 1979-80	78
~ .				
List	of Reporting Institutions	80	Liste des institutions répondantes	80

#### INTRODUCTION

This report continues the annual series of publications on full-time teachers in Canadian universities and colleges. This publication presents statistics on the qualification, age, citizenship and salaries of full-time university teachers for the 1979-80 academic year.

# Survey Method

The survey is conducted annually and it is designed to collect information on the characteristics of full-time teachers in degree-granting institutions. The number of institutions reporting data on their staff was 95, giving a total of 32,780(1) teachers. The List of Reporting Institutions lists the names of all institutions surveyed. The Atlantic Institute of Education, Richmond College and Athabasca University are not surveyed as they employ only parttime teachers.

Each year Statistics Canada sends out a "Systems Manual" which lists all the data elements which are to be reported by all the institutions. For this survey, data are required for all full-time teaching staff employed in the degree-granting institutions. The affiliate colleges of these institutions may be reported by the parent institution or independently. Every institution is asked to submit the data to Statistics Canada by choosing one of the following options: (a) individual teacher records on hard copy, (b) individual teacher records on magnetic tape, and (c) individual teacher records on punch cards. If the institution chooses option (a) then Statistics Canada sends them the computer print-outs with the previous year's data on the documents and the institutions are required only to update the necessary information. There were 27,366 or 83.5% of records which were reported on tape or cards and the remaining 5,414 were reported on preprinted documents.

For the purpose of this survey, teaching staff includes, in general, all academic staff within faculties (colleges, schools, etc.) who are teachers and/or senior administrative staff, academic staff in teaching hospitals and visiting academic staff.

# (1) Université Laval data are for 1978-79.

#### INTRODUCTION

Le présent document s'inscrit dans la série des publications annuelles sur les professeurs à plein temps des universités et des collèges du Canada. La présente publication renferme des données sur les titres de compétence, l'âge, la citoyenneté et le traitement des professeurs d'université à plein temps pour l'année scolaire 1979-80.

# Méthode d'enquête

L'enquête, qui a lieu une fois l'an, vise à recueillir des renseignements sur les caractéristiques de l'ensemble des enseignants à plein temps des établissements qui décernent des grades. En 1979-80, 95 de ces établissements ont fourni des données sur 32,780(1) professeurs. La liste des institutions répondantes renferme une liste complète des établissements enquêtés. Le personnel du Atlantic Institute of Education, du Richmond College et de l'Athabasca University n'est pas pris en compte, car il n'est composé que de professeurs à temps partiel.

Tous les ans, Statistique Canada envoie à chacun des établissements visés un "Guide du système d'information sur le personnel enseignant des universités" qui renferme une liste exhaustive des éléments d'information qui doivent être déclarés par chacun des établissements. Les données sur le personnel des collèges affiliés peuvent être fournies par les collèges eux-mêmes ou par l'établissement dont ils relèvent. Tous les établissements déclarants doivent fournir les dossiers personnels des enseignants sous l'une des formes suivantes: a) en clair, b) sur bande magnétique, ou c) sur cartes perforées. Ceux qui optent pour la première possibilité reçoivent les états mécanographiés contenant les données de l'année précédente et n'ont qu'à mettre celles-ci à jour, au besoin. En 1979-80, 83.5% des déclarations (soit 27,366 dossiers) ont été présentées sur bande ou sur cartes, tandis que les autres (5,414) ont été fournies sur des documents pré-imprimés.

Aux fins de l'enquête, le corps professoral se compose de l'ensemble du personnel (des collèges, des écoles, etc.) qui assume des fonctions d'enseignement ou de direction supérieure, du personnel des hôpitaux d'enseignement, et des enseignants invités ou visiteurs.

<sup>(1)</sup> Les données pour l'Université Laval sont celles pour 1978-79.

#### Presentation of Data

Tables 1 to 5 present data on the qualifications and age of university teachers, Tables 6 through 14 contain citizenship statistics and Tables 15 through 21 show salary information.

In Tables 1 to 14 the population shown includes all full-time staff in reporting institutions. In the salary tables (Tables 15 to 21), only those teachers who are paid according to regular salary scales, including those on sabbatical leave, are selected. Teachers not paid according to regular scales, i.e., those on leave of absence or leave without pay, some staff in denominational institutions, and coopérants militaires, have all been excluded.

Because of the general nature of the salary tables presented in this publication, the reader with more specific interests in salaries is invited to contact the Postsecondary Education Section for details concerning the Faculty Salary Analysis System. This computerized extraction system enables users to request tables based on the latest available data for specified groups of institutions (minimum of four). Various selection criteria allow for the control of such factors as rank, highest earned degree, field or discipline and sex in conjunction with one of four measures of experience (age, years since first degree, years since highest degree and years since nomination to current rank).

The following points should be noted concerning the major classifications used in the tables.

Ranks indicate faculty status. All institutions surveyed (with the exception of the Université du Québec which has a different, but equivalent classification, and Ryerson Polytechnical Institute which does not have rank structure) use the following four categories: full professor, associate professor, assistant professor and rank below assistant professor. Staff whose rank is two levels below assistant professor, ungraded staff and visitors are all grouped together in the category "Other".

Information is also presented in the three summary Tables (1, 6 and 15) on staff "with senior administrative duties" and "without senior administrative duties". The

# Présentation des données

Les tableaux l à 5 renferment des données sur les titres de compétence et l'âge des professeurs d'université, tandis que les tableaux 6 à 14 présentent des statistiques sur la citoyenneté et les tableaux 15 à 21, des informations sur les traitements.

Aux tableaux 1 à 14, la population visée englobe tout le personnel à plein temps des établissements déclarants. Aux tableaux 15 à 21, par contre, seuls sont pris en compte les professeurs rémunérés selon une échelle de traitement ordinaire, y compris ceux qui sont en congé sabbatique. Sont exclus tous les professeurs non rémunérés selon une échelle de traitement ordinaire, c'est-à-dire ceux qui ont reçu l'autorisation de s'absenter ou qui sont en congé sans traitement, certains enseignants des établissements confessionnels et les coopérants militaires.

Comme les données sur les traitements sont de nature assez générale, nous invitons les lecteurs désireux d'obtenir des détails plus précis à se renseigner auprès de la Section de l'enseignement postsecondaire au sujet du Système d'analyse des traitements. Il s'agit d'un système d'extraction informatisé grâce auquel les utilisateurs peuvent demander des tableaux contenant les données les plus récentes pour des catégories d'établissements déterminées (au nombre d'au moins quatre). Divers critères de sélection permettent d'examiner des facteurs tels le rang, le plus haut grade obtenu, le domaine ou la discipline et le sexe en fonction, de l'une des quatre différentes mesures de l'expérience (âge, années écoulées depuis l'obtention du premier grade, années écoulées depuis l'obtention du grade le plus élevé et années écoulées depuis la nomination au rang occupé).

Il convient de faire certaines observations à propos des principales classifications utilisées dans les tableaux.

Le rang détermine la position d'un enseignant en tant qu'universitaire. Tous les établissements enquêtés utilisent les quatre catégories suivantes: professeur titulaire, professeur agrégé, professeur adjoint et la catégorie inférieure au rang d'adjoint. Les professeurs dont le rang est inférieur d'au moins deux niveaux à celui d'adjoint, les enseignants non classés et les enseignants invités ou visiteurs sont tous groupés dans la catégorie "Autres". Signalons toutefois que l'Université du Québec utilise une classification différente, mais équivalente et que le Ryerson Polytechnical Institute ne possèdent aucune classification à cet égard.

Les tableaux 1, 6 et 15 renferment des données sommaires sur le personnel "avec fonctions de direction supérieure" et le personnel "sans fonctions de direction supérieure". La première former includes deans, vice-deans, associate deans, department heads, co-ordinators and chairmen.

Classification of eight major teaching fields is employed in some tables while, in other tables, a finer breakdown at the level of disciplines within fields is used. Here the "Other" category contains both visitors and staff for whom no disciplines were reported.

Five categories are shown for the level of highest earned degree. They are: Doctorate, e.g., Ph.D. and other doctorates; Masters, e.g., M.A. (Master of Arts), M.S.W. (Master of Social Work), M.B.A. (Master of Business Administration); professional degree, e.g., M.D. (Doctor of Medicine), D.D.S. (Doctor of Dental Surgery), D.D.M. (Doctor of Dental Medicine), D.V.M. (Doctor of Veterinary Medicine); Bachelors, e.g., B.A. (Bachelor of Arts), B.Sc. (Bachelor of Science), B.Ed. (Bachelor of Education), L.L.B. (Bachelor of Law); Other, e.g., Professional designation other than a degree, e.g., C.A. (Chartered Accountant), R.I.A. (Registered Industrial Accountant) and undergraduate diploma. Staff without a degree are also included in "Other".

Finally, years since appointment to institution and years since appointment to rank represent continuous service which has been full-time. Sabbatical leave and leave of absence are not interpreted as interrupting continuous service.

# Method of Calculating Salaries

The basis for all salary figures in this publication is the annual rate of salary as of October 1, 1979. It includes additional payments for administrative functions and other types of honoraria, but excludes fringe benefits, overtime pay, compensation for extension courses, etc. The salaries of individuals who were employed on a full-time basis for a period of less than 12 months have been adjusted to an annual rate of pay. For staff on sabbatical leave, the annual rate of pay used is that which they would have received had they not been on sabbatical leave.

Median salaries were determined using salaries rounded to the nearest \$50. The median was not caculated if the number of persons in a distribution was less than 10.

catégorie est formée des doyens, des doyens adjoints, des vice-doyens, des chefs ou directeurs de département, des coordonnateurs et des directeurs d'école.

Dans certains tableaux, les données sont réparties selon huit grands domaines d'enseignement, tandis que dans d'autres, elles sont ventilées de façon plus poussée selon les disciplines. Dans le présent document, la catégorie "Autres" regroupe les enseignants invités ou visiteurs et le personnel dont la discipline n'est pas déclarée.

La catégorie du plus haut grade obtenu comprend cinq classes: les doctorats, par ex., les Ph.D. et autres doctorats; les maîtrises, par ex., la M.A. (maîtrise ès arts), la M. Serv. Soc. (maîtrise en service social) et la M.B.A. (maîtrise en administration des affaires); les grades professionnels, par ex., le M.D. (doctorat en médecine), le D.D.S. (doctorat en chirurgie dentaire), le D.D.M. (doctorat en médecine dentaire) et le D.M.V. (doctorat en médecine vétérinaire); les baccalauréats, par ex., le B.A. (baccalauréat ès arts), le B.Sc. (baccalauréat ès sciences), le B.Ed. (baccalauréat en éducation) et le L.L.B. (baccalauréat en droit) et, enfin, la catégorie "Autres", soient les titres professionnels autres que les grades, par ex., le C.A. (comptable agréé) et le R.I.A. (comptable industriel certifié), et les diplômes universitaires de premier cycle. Le personnel qui n'est titulaire d'aucun grade fait aussi partie de la catégorie "Autres".

Enfin, les années écoulées depuis la nomination à l'établissement et les années écoulées depuis la nomination au rang actuel correspondent aux années de service ininterrompu à plein temps. Les congés sabbatiques et les absences autorisées ne sont pas considérés comme des interruptions de service.

#### Méthode de calcul des traitements

Dans cette publication, le traitement de base est le taux annuel de traitement au 1<sup>er</sup> octobre 1979. Il comprend les appointements et autres honoraires versés pour des fonctions administratives, mais non les avantages sociaux, la rémunération du travail supplémentaire ou du travail à l'extension, etc. Les traitements des enseignants engagés à plein temps pour une période de moins de 12 mois ont été ajustés selon un taux de base annuel. Le taux annuel de traitement des enseignants en congé sabbatique correspond à celui qu'ils auraient touché s'ils n'avaient pas été en congé sabbatique.

Les traitements médians ont été établis à partir des traitements arrondis à \$50 près. Le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes.

# Analysis of the Data

#### Rank

The distribution of university teachers by rank has fluctuated over the years. Prior to the rapid increase in the number of staff during the 1960's the proportion of full-time teachers at the two senior ranks (full and associate professor) was about 50%. During the expansion period, however, this percentage hit a low of 43.7% (1967-68) before reversing and beginning the long climb to the current high of 69.5% in 1979-80. The latter period has been characterized by a decrease in the number of new appointments. As a result, many teachers already in the system have received promotions, while many positions left vacant at the lower ranks, have not been filled because of financial constraints or they have been filled by ungraded staff or by part-time teachers. The proportion of full-time teachers at the two senior ranks is expected to continue to increase throughout the period of declining enrolments projected to be mid-1990's, unless the universities adopt some form of restriction on promotions.

# Analyse des données

### Rang

La répartition des professeurs d'université selon le rang a varié avec le temps. Avant l'augmentation rapide du nombre de professeurs pendant les années 60, la proportion d'enseignants à plein temps qui occupaient les deux rangs supérieurs (professeurs titulaires et professeurs agrégés) était d'environ 50%. Cependant, le pourcentage est tombé à un minimum de 43.7% pendant la période d'expansion (1967-68) avant de remonter la pente qui l'a mené au sommet de 69.5% en 1979-80. Cette dernière période s'est caractérisée par une diminution du nombre de nouvelles nominations. Par conséquent, de nombreux professeurs déjà dans le système ont reçu des promotions, tandis que de nombreux postes laissés vacants aux rangs inférieurs n'ont pas été dotés à cause de restrictions financières, ou l'ont été par des enseignants non classés ou à temps partiel. La proportion de professeurs à plein temps occupant les deux rangs supérieurs devrait continuer à progresser pendant la période de baisse des effectifs qu'on prévoit pour le milieu des années 90, à moins que les universités n'adoptent une forme quelconque de restriction des promotions.

TEXT TABLE I. Percentage of Full-time University Teachers by Academic Rank, Selected Years, 1967-68 to 1979-80

TABLEAU EXPLICATIF I. Pourcentage de professeurs d'université à plein temps selon le rang, certaines années, 1967-68 à 1979-80

1967-68	1971-72	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80
18.5	21.3	26.7	27.8	28.7	30.0
			2, 00	2007	30.0
25.2	29.1	37.1	37.8	39.3	39.5
37.0	37.4	29.7	28.1	26.2	24.8
10.0					
19.3	12.2	6.5	6.3	5.8	5.7
16,441	26,973	31,648	32,167	32,645	32,803
	18.5 25.2 37.0 19.3	18.5 21.3 25.2 29.1 37.0 37.4 19.3 12.2	18.5 21.3 26.7 25.2 29.1 37.1 37.0 37.4 29.7 19.3 12.2 6.5	18.5 21.3 26.7 27.8 25.2 29.1 37.1 37.8 37.0 37.4 29.7 28.1 19.3 12.2 6.5 6.3	18.5 21.3 26.7 27.8 28.7 25.2 29.1 37.1 37.8 39.3 37.0 37.4 29.7 28.1 26.2 19.3 12.2 6.5 6.3 5.8

#### Sex

The percentage of women in the full-time teaching force of Canadian universities was 15.0% in 1979-80. In a profession that has a history of high proportion of males, this represents little gain over the ratio of 10.7% that was recorded 21 years earlier, 1958-59, an increase of 4.3%. The percentage of women teaching in fields that they have

#### Sexe

Le pourcentage de femmes dans le corps enseignant des universités canadiennes était de 15.0% en 1979-80. Dans une profession qui compte traditionnellement une très forte proportion d'hommes, cela représente une faible progression de 4.3% par rapport au chiffre enregistré 21 ans auparavant, en 1958-59, soit 10.7%. La proportion de femmes dans les domaines d'enseignement où on

traditionally entered (education and health professions) has, in fact, declined since 1958-59, although their representation is still high in comparison to other fields. On the other hand, substantial increases in the proportions occurred in the Humanities and Social Sciences.

les retrouve le plus souvent (éducation et professions de la santé) a en fait diminué depuis 1958-59, bien qu'elle y soit encore élevée par rapport aux chiffres des autres domaines. Par contre, elle a sensiblement progressé dans les domaines des humanités et des sciences sociales.

TEXT TABLE II. Percentage of Full-time Female University Teachers by Field, Selected Years, 1958-59 to 1979-80

TABLEAU EXPLICATIF II. Pourcentage de professeurs d'université à plein temps de sexe féminin selon le domaine, certaines années, 1958-59 à 1979-80

	1958-59	1963-64	1973-74	1975-76	1977-78	1979-80
Education - Education	29.5	25.1	21.3	23.2	23.1	23.7
Fine and applied arts - Beaux-arts						
et arts appliqués	17.5	16.4	18.7	19.1	20.6	19.4
Humanities - Humanités	9.7	12.8	16.6	16.3	18.1	18.1
Social sciences - Sciences so-						
ciales	7.8	8.0	10.2	11.8	13.1	13.5
Agriculture and biological sci-						
ences - Sciences biologiques	16.5	16.4	15.7	15.5	16.2	15.5
Engineering and applied sciences -						
Génie et sciences appliquées	0.3	1.1	0.7	0.9	1.1	1.2
Health professions - Professions						
de la santé	25.6	27.1	20.6	22.1	23.3	22.9
Mathematics and physical sci-						
ences - Sciences physiques	3.6	4.1	4.1	3.6	3.9	4.5
Total	10.7	11.6	13.0	13.9	14.9	15.0

TEXT TABLE III. Distribution of University Teachers by Field, Selected Years, 1967-68 to 1979-80

TABLEAU EXPLICATIF III. Répartition des professeurs d'université selon le domaine, certaines années, 1967-68 à 1979-80

	1967-68	1969-70	1977-78	1978-79	1979-80
Education - Education	1 200	1 650	2 227	2 106	2 127
Fine and applied arts - Beaux-arts et arts	1,290	1,650	3,227	3,196	3,137
appliqués	481	719	1,306	1,538	1,531
Humanities - Humanités	4,102	5,131	5,762	5,701	5,584
Social sciences - Sciences sociales	3,386	4,780	7,863	7,969	8,021
Biological sciences - Sciences biologiques	1,553	2,046	2,342	2,323	2,306
Applied sciences - Sciences appliquées	1,574	2,074	2,364	2,396	2,440
Health professions - Professions de la santé	1,568	2,041	4,485	4,638	4,784
Physical sciences - Sciences physiques	2,749	3,398	4,237	4,255	4,265
Reported - Total - Déclaré	16,703	21,839	31,586	32,016	32,068

#### Field

The total number of full-time university teachers increased from 5,325 in 1958-59 to 32,803 in 1979-80, more than a six-fold increase over the 21-year period. The most dramatic gains were in the fields of Health, Fine and Applied Arts and Education, which rose by 205.0%, 216.8% and 143.2% respectively since 1967-68.

#### Qualification

The absolute number as well as the percentage of full-time teaching staff holding a doctoral degree in 1979-80 was higher than in any other year since the implementation of the survey. The proportion with doctoral degrees has increased to 61.6% from 41.7% 22 years earlier, and the pattern is the same in all fields. The highest proportion of teachers holding doctorates was in the field of Mathematics and Physical Sciences (85.4%), although, in absolute numbers, the Social Sciences and Humanities each had more teachers with doctorates. One must keep in mind that for some fields such as Accounting, Law, Fine and Applied Arts, professional degrees are more prevalent than doctorates. It is expected that the overall percentage of teachers with Ph.D.'s will increase as the number of qualified candidates available for university teaching jobs is greater than it has been in the past. A comparison of highest earned degree by sex shows that of teachers with a doctorate degree in 1979-80, 37.6% of the men compared to 15.6% of the women were full professors. Thirty-three per cent of the women with doctorates were at the assistant professor rank compared to about 17.4% of the men. The number of years since the receipt of a doctoral degree is one factor that has always been significantly related to promotion from one rank to another. For the current year, the median number of years since receipt of highest degree is 11 years for males and eight years for females. Thus, the fact that a greater proportion of women have received their doctoral degrees in the more recent past, would account for some portion of the difference in the numbers who have reached the senior ranks.

# Age

The average age of full-time university teachers shows some variations among fields, but the group as a whole is relatively young. In 1963-64, the median age was 39.4 years and 16 years later, it was a little over 42 years. This phenomenon is but a reflection of the large number of young teachers hired in the late 1960's and early 1970's. The youngest group continues to be

#### Domaine

Le nombre total de professeurs à plein temps est passé de 5,325 en 1958-59 à 32,803 en 1979-80, ce qui représente une augmentation de plus de 600% sur cette période de 21 ans. Les gains les plus spectaculaires ont été enregistrés dans les domaines de la santé, des beaux-arts et des arts appliqués et de l'éducation, où le nombre de professeurs a progressé de 205.0%, 216.8% et 143.2%, respectivement depuis 1967-68.

# Titres de compétence

Le nombre et le pourcentage de professeurs à plein temps qui détenaient un doctorat en 1979-80 ont été supérieurs aux chiffres de toutes les autres années depuis la création de l'enquête. La proportion de professeurs ayant un doctorat est passée à 61.6%, contre 41.7% 22 ans auparavant, et cette évolution a été la même dans tous les domaines. La plus forte proportion a été enregistrée dans le domaine des mathématiques et des sciences physiques (85.4%), bien que les domaines des sciences sociales et des humanités comptent, en chiffres absolus, le plus grand nombre de professeurs ayant un doctorat. Il faut se rappeler que dans certains domaines comme la comptabilité, le droit, ainsi que les beaux-arts et les arts appliqués, les professeurs ayant un grade professionnel sont plus nombreux que ceux qui possèdent un doctorat. On s'attend que le nombre de professeurs ayant un doctorat augmente encore, le nombre de candidats qualifiés étant plus élevé qu'auparavant. Si l'on compare les chiffres sur le plus haut grade obtenu selon le sexe, on constate que 37.6% des hommes ayant un doctorat étaient professeurs titulaires en 1979-80, contre 15.6% des femmes. Par contre, 33% des femmes ayant un doctorat occupaient un poste de professeur adjoint, comparativement à 17.4% des hommes. Le nombre d'années écoulées depuis l'obtention du doctorat a certainement joué un rôle important dans les promotions d'un rang à un autre. Pendant l'année observée, le nombre médian d'années écoulées depuis l'obtention du plus haut grade s'établissait à 11 ans chez les hommes et à huit ans chez les femmes. Ainsi, le fait qu'une plus forte proportion de femmes aient obtenu leur doctorat relativement plus récemment que les hommes expliquerait en partie pourquoi un plus grand nombre d'hommes que de femmes occupent les rangs supérieurs.

# Âge

L'âge moyen des professeurs d'université à plein temps affiche quelques variations selon le domaine, mais dans l'ensemble, le groupe est relativement jeune. En 1963-64, l'âge médian s'établissait à 39.4 ans et 16 ans plus tard, il passait à un peu plus de 42 ans. Ce phénomène tient au fait qu'un grand nombre de jeunes professeurs ont été engagés à la fin des années 60 et au début des années 70. C'est encore dans

in the field of Social Sciences with a median age of 39 years. In other fields, the median varied from 41 to 43 years.

#### Citizenship

The percentage of Canadians increased from 56.9% in 1969-70 to 76.7% in 1979-80. The large number of landed immigrants who have taken up Canadian citizenship accounts partly for this increase. In addition, pressures on the academic community from various sources, including provincial governments, to hire Canadians also has had an impact. Text Table IV indicates the proportion of Canadians by region for all staff as well as for new staff. According to this table, Quebec reported the largest proportion of Canadian teachers (82.1%).

le domaine des sciences sociales qu'on trouve le groupe le plus jeune, l'âge médian des professeurs s'établissant à 39 ans. Dans les autres domaines, l'âge médian varie entre 41 et 43 ans.

#### Citoyenneté

Le pourcentage de professeurs canadiens est passé de 56.9% en 1969-70 à 76.7% en 1979-80. Cette augmentation résulte en partie du grand nombre d'immigrants reçus qui ont pris la citoyenneté canadienne. De plus, des pressions exercées sur le milieu universitaire par divers organes, notamment par les administrations provinciales, en vue d'embaucher des Canadiens, ont également eu des répercussions. Le tableau explicatif IV indique la proportion de Canadiens dans l'ensemble du personnel enseignant et dans le personnel nouvellement nommé par région. D'après ces chiffres, c'est au Québec qu'on trouve la plus forte proportion de professeurs canadiens (82.1%).

TEXT TABLE IV. Proportion of Teachers with Canadian Citizenship by Region, 1976-77 to 1979-80

TABLEAU EXPLICATIF IV. Proportion des professeurs ayant la citoyenneté canadienne par région, 1976-77 à 1979-80

	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80				
	All staff							
	Ensemble du personnel enseignant							
Atlantic provinces - Provinces de								
l'Atlantique	72.6	72.4	73.2	74.7				
Québec	79.4	80.0	81.5	82.1				
Ontario	74.3	75.4	76.9	77.3				
Western provinces - Provinces de								
1'Ouest	64.4	67.2	71.8	72.3				
Total	72.6	73.9	76.1	76.7				
	New appointments							
		ouvellement nommée	s					
Atlantic provinces - Provinces de								
l'Atlantique	67.7	67.4	75.0	82.7				
Québec	70.0	78.7	78.2	76.5				
Ontario	67.0	69.0	75.1	73.2				
Western provinces - Provinces de			, , , ,	, , , ,				
1'Ouest	60.2	62.2	68.5	77.3				
Total	65.8	69.0	73.7	76.6				

#### New Appointments

As expected, the number of new appointments in Canadian universities has declined. For the 1979-80 academic year, 2,160 full-time teaching appointments were made, a decrease of 11.5% over the number made the previous year. One must bear in mind that 2,160 new appointments were made; not new positions created. This figure is the result of some expansion, but also of vacant positions which have come open due to attrition. In fact, about 44.5% of the new appointees indicated that their previous employment was university teaching and only 16.1% indicated that they had been students the previous year. The percentage of new appointments from the student body has declined from 29.2% in 1972-73, which clearly indicates that the number of positions available to new graduates has been steadily declining.

The percentage distribution of new appointments by rank shows that there were 13.9% hired at the two upper ranks, 41.2% at the assistant professor level and 22.5% below the assistant professor level. The group "Other" which accounted for 22.4% of all new appointments, includes various types of appointment, such as special lecturer, visiting scholars, upgraded staff usually hired on a one-year contract basis, etc.

# Salaries

The highest median salaries were paid to teachers in the province of Quebec (\$35,050), followed by those in the Western provinces (\$32,625). From 1958-59 to 1976-77 teachers employed in the field of Health had the highest median salary. Those employed in the field of Engineering and Applied Science have exceeded the highest median salary of any field since 1977-78. In 1979-80, their median salary was \$34,900. The other fields ranked from highest to lowest in terms of median salary in 1979-80 are as follows; Health, Mathematics and Physical Sciences, Agriculture and Biological Sciences, Education, Social Sciences, Humanities and Fine and Applied Arts.

For the 31,802 university teachers paid on a regular salary scale, the median salary in 1979-80 was \$31,800, an increase of 8.2% over the median salary of 1978-79. This increase is the result of annual increments, annual increases due to new contracts and promotions from one rank to the next. The median salaries by rank were as follows (percentage increases over previous year in parenthesis): full professor, \$41,500

# Nouvelles nominations

Comme on pouvait s'y attendre, le nombre de nouvelles nominations dans les universités canadiennes a diminué. Pendant l'année scolaire 1979-80, il y a eu 2,160 nominations à plein temps, ce qui représente une baisse de 11.5% par rapport à l'année précédente. Il faut se rappeler qu'il s'agit de nouvelles nominations, et non de nouveaux postes créés. Ce chiffre résulte d'une certaine expansion, mais aussi d'une baisse des effectifs en raison des départs. En fait, environ 44.5% des personnes nouvellement nommées ont déclaré quelles occupaient auparavant un poste d'enseignant dans une université, et seulement 16.1% ont dit qu'elles étudiaient l'année précédente. En 1972-73, 29.2% des personnes nouvellement nommées venaient de terminer leurs études. ce qui révèle clairement que le nombre de postes ouverts aux nouveaux diplômés diminue régulièrement.

La répartition en pourcentage des nouvelles nominations selon le rang fait voir que 13.9% des personnes ont été engagées aux deux rangs supérieurs, 41.2% à celui de professeur adjoint et 22.5% à un rang inférieur à celui d'adjoint. Le groupe "Autres", qui compte pour 22.4% des enseignants nouvellement nommés, comprend diverses catégories d'enseignants: conférencier spécial, professeur invité ou visiteur et personnel non classé, ordinairement engagé à contrat pour un an.

#### Traitements

Au chapitre des traitements médians versés aux enseignants, la province de Québec vient en tête (\$35,050), suivie par les provinces de l'Ouest (\$32,625). De 1958-59 à 1976-77, ce sont les professeurs du domaine de la santé qui ont reçu les meilleurs traitements médians. Depuis 1977-78, les professeurs de génie et de sciences appliquées ont affiché le plus haut traitement médian de tous les domaines, soit \$34,900. Les autres domaines sont, dans l'ordre décroissant, pour 1979-80: santé, mathématiques et sciences physiques, sciences agricoles et biologiques, éducation, sciences sociales, humanités et beaux-arts et arts appliqués.

Pour l'ensemble des 31,802 professeurs d'université rénumérés selon une échelle régulière de traitement, le traitement médian s'est établi à \$31,800 en 1979-80, une hausse de 8.2% par rapport à 1978-79. Cet accroissement résulte des augmentations statutaires, des augmentations annuelles accordées aux termes des conventions collectives et des promotions à des postes supérieures. Voici les traitements médians selon le rang (les augmentations en pourcentage par

(6.0%); associate professor, \$31,650 (6.9%); assistant professor, \$25,000 (7.3%); and rank below assistant professor, \$20,225 (8.4%).

Overall, the salaries of women were lower than those paid to men. A large part of the difference in salaries can be attributed to the concentration of women in the lower ranks. However, within each rank the median salary for women was lower than that of men, with the largest difference occuring at the full professor level.

rapport à l'année précédente figurent entre parenthèses); professeur titulaire, \$41,500 (6.0%); professeur agrégé, \$31,650 (6.9%); professeur adjoint, \$25,000 (7.3%); et rang inférieur à celui de professeur adjoint, \$20,225 (8.4%).

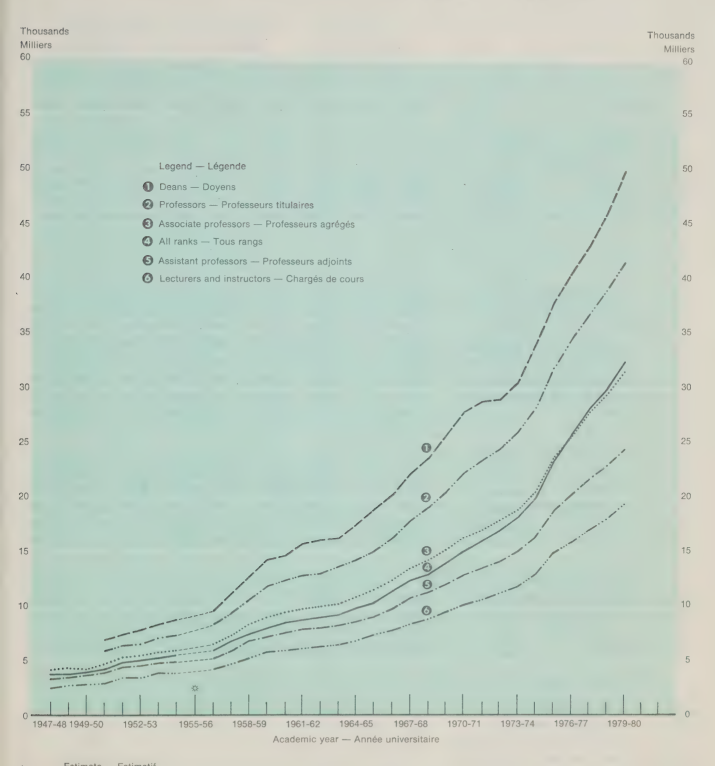
Globalement, les traitements versés aux femmes ont été inférieurs à ceux qui ont été versés aux hommes. Une forte part de cet écart peut-être attribuée à la concentration des femmes dans les rangs inférieurs. Cependant, dans chaque rang, le traitement médian des femmes a été inférieur à celui des hommes, la différence la plus forte ayant été enregistrée au niveau de professeur titulaire.

TEXT TABLE V. Country of Highest Degree for Canadian and Non-Canadian Citizens, 1973-74 to 1979-80

TABLEAU EXPLICATIF V. Pays d'obtention du plus haut grade, citoyens canadiens et non canadiens, 1973-74 à 1979-80

Canada		United	United States		Kingdom	Other Common- wealth		
Canada		États-I	Inis	Royaume	e-Uni	Autres C	ommon-	
No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	
nbre		nbre		nbre		nbre		
10,021 1,095	59.8 12.8	4,153 4,172	24.8 48.9	1,327 1,652	7.9 19.4	95 297	0.6 3.5	
10.000	50.7	4 470						
1,199	13.7	4,472	49.6	1,455	18.7	115 284	0.6 3.2	
11.734	58.5	/ <sub>4</sub> 961	2/. 7	1 761	0 0	156	0.0	
1,101	13.2	4,317	51.8	1,503	18.0	262	0.8 3.1	
12 862	57 5	5 640	25.2	2.060	0.0	000		
1,136	13.5	4,547	53.9	1,433	17.0	235	0.9 2.8	
13 303	57 2	5 920	05 1	0 170	0.0			
1,146	14.0	4,441	54.1	1,378	16.8	217	1.0 2.6	
13 799	56.6	6 087	25.0	2 414	0.0	0.07		
1,057	13.9	4,186	55.0	1,192	15.7	211	1.0 2.8	
13.980	56.8	6 124	2/ 0	2 446	0.0	220	0.0	
1,032	13.9	4,077	54.7	1,188	16.0	207	0.9 2.8	
Belgium	and France	Other Europe		Other		Total reported		
Belgique	et France	Autres	Europe	Autres	Autres		Total déclaré	
No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	
nbre		nbre		nbre		nbre		
612 524	3.6 6.1	463 625	2.8 7.3	86 167	0.5	16,757 8,532	100.0	
						0,552	100.0	
674 493	3.7 5.6	501 621	2.8 7.1	97 184	0.6	18,166	100.0	
493		501 621	2.8 7.1	97 184	0.6 2.1	18,166 8,777	100.0	
		621 586	7.1	184	0.6	8,777 20,071	100.0	
493 746	3.7	621	7.1	184	2.1	8,777	100.0	
493 746	3.7	586 538 657	7.1 2.9 6.5	184 127 164	2.1 0.6 2.0	8,777 20,071 8,331 22,386	100.0 100.0 100.0	
493 746 446 803	3.7 5.4 3.6	586 538	7.1 2.9 6.5	184 127 164	2.1 0.6 2.0	8,777 20,071 8,331	100.0	
493 746 446 803	3.7 5.4 3.6	586 538 657 508	7.1 2.9 6.5 2.9 6.0	184 127 164 155 157	0.6 2.0 0.7 1.9	8,777 20,071 8,331 22,386 8,434 23,233	100.0 100.0 100.0 100.0	
493 746 446 803 418 849 399	3.7 5.4 3.6 4.9	586 538 657 508	7.1 2.9 6.5 2.9 6.0	127 164 155 157	0.6 2.0 0.7 1.9	8,777 20,071 8,331 22,386 8,434	100.0 100.0 100.0 100.0	
746 446 803 418	3.7 5.4 3.6 4.9	586 538 657 508	7.1 2.9 6.5 2.9 6.0	184 127 164 155 157 168 146	0.6 2.0 0.7 1.9	8,777 20,071 8,331 22,386 8,434 23,233 8,206	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	
493 746 446 803 418 849 399	3.6 4.9 3.7 4.9	586 538 657 508 689 479	7.1 2.9 6.5 2.9 6.0 2.9 5.8	184 127 164 155 157	0.6 2.0 0.7 1.9	8,777 20,071 8,331 22,386 8,434 23,233 8,206	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	
	10,021 1,095 10,852 1,199 11,734 1,101 12,862 1,136 13,303 1,146 13,799 1,057 13,980 1,032 Belgium Belgique No.	No. %  nbre  10,021 59.8 1,095 12.8  10,852 59.7 1,199 13.7  11,734 58.5 1,101 13.2  12,862 57.5 1,136 13.5  13,303 57.3 1,146 14.0  13,799 56.6 1,057 13.9  13,980 56.8 1,032 13.9  Belgium and France Belgique et France No. %  nbre	Canada       États-U         No.       %       No.         nbre       nbre         10,021       59.8       4,153         1,095       12.8       4,172         10,852       59.7       4,472         1,199       13.7       4,356         11,734       58.5       4,961         1,101       13.2       4,317         12,862       57.5       5,640         1,136       13.5       4,547         13,303       57.3       5,830         1,146       14.0       4,441         13,799       56.6       6,087         1,057       13.9       4,186         13,980       56.8       6,124         1,032       13.9       4,077         Belgium and France       Other E         Belgique et France       Autres         No.       %         No.       %         nbre       nbre	Canada         No.       %       No.       %         nbre       nbre         10,021       59.8       4,153       24.8         1,095       12.8       4,172       48.9         10,852       59.7       4,472       24.6         1,199       13.7       4,356       49.6         11,734       58.5       4,961       24.7         1,101       13.2       4,317       51.8         12,862       57.5       5,640       25.2         1,136       13.5       4,547       53.9         13,303       57.3       5,830       25.1         1,46       14.0       4,441       54.1         13,799       56.6       6,087       25.0         1,057       13.9       4,186       55.0         13,980       56.8       6,124       24.9         1,032       13.9       4,077       54.7         Belgium and France       Other Europe         No.       %       No.       %         nbre       nbre	No.         %         No.         %         No.           nbre         nbre         nbre         nbre           10,021         59.8         4,153         24.8         1,327           1,095         12.8         4,172         48.9         1,652           10,852         59.7         4,472         24.6         1,455           1,199         13.7         4,356         49.6         1,640           11,734         58.5         4,961         24.7         1,761           1,101         13.2         4,317         51.8         1,503           12,862         57.5         5,640         25.2         2,069           1,136         13.5         4,547         53.9         1,433           13,303         57.3         5,830         25.1         2,172           1,146         14.0         4,441         54.1         1,378           13,799         56.6         6,087         25.0         2,414           1,057         13.9         4,186         55.0         1,192           13,980         56.8         6,124         24.9         2,446           1,032         13.9         4,077         54.7<	Canada  Etats-Unis  Royaume-Uni  No. % No. % No. %  nbre  nbre  nbre  10,021 59.8 4,153 24.8 1,327 7.9 1,095 12.8 4,172 48.9 1,652 19.4  10,852 59.7 4,472 24.6 1,455 8.0 1,199 13.7 4,356 49.6 1,640 18.7  11,734 58.5 4,961 24.7 1,761 8.8 1,101 13.2 4,317 51.8 1,503 18.0  12,862 57.5 5,640 25.2 2,069 9.2 1,136 13.5 4,547 53.9 1,433 17.0  13,303 57.3 5,830 25.1 2,172 9.3 1,146 14.0 4,441 54.1 1,378 16.8  13,799 56.6 6,087 25.0 2,414 9.9 1,057 13.9 4,186 55.0 1,192 15.7  13,980 56.8 6,124 24.9 2,446 9.9 1,032 13.9 4,077 54.7 1,188 16.0  Belgium and France Other Europe Other Belgique et France Autres Europe No. % No. % No. %  nbre nbre nbre	Canada  Etats-Unis  Royaume-Uni  Autres C wealth  No.	

# Median Salaries of Teachers at 19 Universities(1) by Ranks, 1947-48 to 1979-80 Traitements médians des professeurs de 19 universités(1) selon le rang, 1947-48 à 1979-80



<sup># -----</sup> Estimate -- Estimatif

<sup>(1)</sup> Includes Acadia, Alberta, Bishop's, British Columbia, Dalhousie, Manitoba, McGill, McMaster, Mount Allison, New Brunswick, Queen's, Saskatchewan, St. Francis Xavier, Toronto, Trinity, Victoria and Western Ontario. From 1965-66, also includes Calgary and Ontario Institute for Studies in Education. — Comprend Acadia, Alberta, Bishop's, British Columbia, Dalhousie, Manitoba, McGill, McMaster, Mount Allison, New Brunswick, Queen's, Saskatchewan, St. Francis Xavier, Toronto, Trinity, Victoria et Western Ontario. À partir de 1965-66, comprend aussi Calgary et l'ontario Institute for Studies in Education.

TABLE 1. SUMMARY: QUALIFICATIONS AND AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1979-80

			FULL PROFESSOR PROFESSEUR TITULAIRE			ASSOCIATE PROFESSOR PROFESSEUR AGREGE			ASSISTANT PROFESSOR		
NO.			М	F	Т	М	F	Т	М	F	т
1	Δ.	TOTAL	8,794	428	9,222	10,665	1,501	12,166	5,934	1,713	7,647
	В.	BY REGION									
2		ATLANTIC PROVINCES	739	35	774	1,262	185	1,447	859	292	1,151
3		QUEBEC	1,712	101	1,813	2,431	340	2,771	1,445	406	1,851
4		CNTARIO	3,604	156	3,760	4,099	558	4,657	2,138	536	2,674
5		WESTERN PROVINCES	2,739	136	2,875	2,873	418	3,291	1,492	479	1,971
	С.	BY FIELD									
6		EDUCATION	543	64	607	1,010	238	1,248	616	275	891
7		FINE AND APPLIED ARTS	266	23	289	476	91	567	305	107	412
8		HUMANITIES AND RELATED	1,319	87	1,406	2,014	397	2,411	939	306	1,245
9		SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,907	92	1,999	2,663	305	2,968	1,664	419	2,083
10		AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	794	60	854	670	107	777	400	101	501
11		ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	992	3	995	856	10	866	338	8	346
12		HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,219	82	1,301	1,313	286	1,599	974	430	1,404
13		MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	1,592	11	1,603	1,572	59	1,631	629	48	677
14		OTHER	162	6	168	91	8	99	69	19	88
	D .	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
15		DOCTORATE	4 944	2.1	7 450						
16		MASTERS	6,844 1,068	314	7,158	7,654	867	8,521	3,159	663	3,822
17		PROFESSIONAL DEGREE	582	81 16	1,149 598	1,911	479	2,390	1,807	750	2,557
18		BACHELORS	239	13	252	621	46	667	560	76	636
19		OTHER	61	4	65	369 110	85 2 <b>4</b>	454 134	298 110	181 43	479 153
	Е.	BY ADMINISTRATIVE DUTIES									
20		WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	1,587	80	1,667	906	117	1,023	190	49	239
21		WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	7,207	348	7,555	9,759	1,384	11,143	5,744	1,664	7,408
22	F.	MEDIAN AGE	49	52	49	41	44	41	35	37	36
	G.	MEDIAN YEARS									
23		SINCE FIRST DEGREE	26	28	26	18	19	18	12	13	12
24		SINCE HIGHEST DEGREE	18	17	18	10	10	10	6	6	6
25		SINCE APPOINTMENT TO PRESENT RANK	6	5	6	4	4	4	3	3	3
26		SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION	> 9	> 9	> 9	9	> 9	9	4	4	4

TABLEAU 1. SOMMAIRE : QUALIFICATION ET AGE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1979-80

	ANK NEXT ISTANT PI			OTHER	₹						
		EUR A CELI UR ADJOIN		AUTRE	ES .		TOTA	ıL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	т			NO.
1,076	678	1,754	1,398	616	2,014	27,867	4,936	32,803	Α.,	TOTAL	1
									Въ	SELON LA REGION	
130	116	246	48	22	70	3,038	650	3,688		PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	2
302	173	475	301	78	379	6,191	1,098	7,289		QUEBEC	3
514	282	796	668	272	940	11,023	1,804	12,827		ONTARIO	4
130	107	237	381	244	625	7,615	1,384	8,999		PROVINCES DE L'OUEST	5
									С.	SELON LE DOMAINE	
129	104	233	93	65	158	2,391	746	3,137		EDUCATION	6
94	47	141	90	32	122	1,231	300	1,531		BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	7
145	116	261	157	104	261	4,574	1,010	5,584		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	8
359	130	489	341	141	482	6,934	1,087	8,021		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	9
33	34	67	48	59	107	1,945	361	2,306		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	10
74	4	78	150	5	155	2,410	30	2,440		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	11
120	199	319	61	100	161	3,687	1,097	4,784		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	12
103	31	134	179	41	220	4,075	190	4, 265		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	13
19	13	32	279	69	348	620	115	735		AUTRES	14
									D.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
91	48	139	445	117	562	18,193	2,009	20,202		DOCTORAT	15
642	362	1,004	604	252	856	6,032	1,924	7,956		MAITRISE	16
92	27	119	27	9	36	1,882	174	2,056		GRADE PROFESSIONNEL	17
210	195	405	213	186	399	1,329	660	1,989		8ACCAL AUREAT	18
41	46	87	109	52	161	431	169	600		AUTRES	19
									E.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTIONS	
30	8	38	87	15	102	2,800	269	3,069		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	20
1,046	670	1,716	1,311	601	1,912	25,067	4,667	29,734		SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
32	32	32	38	36	37	42	40	42	F.	AGE MEDIAN	22
									G.	MEDIANE DES ANNEES	
9	9	9	14	13	13	18	15	18		DEPUIS LE PREMIER GRADE	23
5	5	5	9	8	8	11	8	11		DEPUIS LE PLUS HAUT GRADE	24
1	1	1	3	2	2	4	3	4		DEPUIS LA NOMINATION AU RANG ACTUEL	25
2	2	2	3	3	3	9	6	9		DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION	26

TABLE 2. AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1979-80

			LL PROFE			SOCIATE PER			SISTANT PR	
NO.	FIELD AND AGE GROUP	М.,	F	Т	М	F	т	М	F	Ŧ
	ALL FIFLDS									
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	36 633 1,732 2,060 1,877 1,482 969 5 8,794	19 46 86 101 99 76 1 428 53	36 652 1,778 2,146 1,978 1,581 1,045 6 9,222 49	23 842 3,445 2,872 1,797 965 476 237 8	2 88 358 326 258 236 147 85 1	25 930 3,803 3,198 2,055 1,201 623 322 9	4 436 2,086 1,929 800 376 160 94 44 5 5,934	3 124 456 454 267 170 117 81 36 5 1,713	7 560 2,542 2,383 1,067 546 277 175 80 10 7,647
	EDUCATION									
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 25 92 133 128 106 59 - 543	- - 6 13 16 17 11 1 64 53	25 98 146 144 123 70 1 607 51	2 50 252 271 213 134 61 26 1	11 56 34 45 49 23 20 - 238 46	2 61 308 305 258 183 84 46 1 1,248	1 28 146 201 107 79 25 19 9 1 616 37	12 70 66 45 38 22 14 8 	1 40 216 267 152 117 47 33 17 1 891 38
	FINE AND APPLIED ARTS									
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	LESS THAN 25 25 - 29 39 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- - 4 39 74 58 56 35 - 266 51	- - 2 2 8 4 7 - 23 53	- 4 41 76 66 60 42 - 289 51	- 1 34 126 128 97 56 20 12 2 476 42	- 8 19 18 13 17 10 6 - 91	- 1 42 145 146 110 73 30 18 2 567 42	- 16 98 87 50 27 17 6 4 - 305 36	1 7 33 24 15 12 9 4 2 - 107 37	1 23 131 111 65 39 26 10 6 - 412 36
	HUMANITIES AND RELATED									
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 4 66 182 284 310 259 214 - 1,319	- - 4 12 21 14 20 16 - 87	- 4 70 194 305 324 279 230 - 1,406 52	79 547 588 423 218 100 59 - 2+014 43	- 8 94 95 69 62 47 21 1 397	87 641 683 492 280 147 80 1 2,411	25 222 348 182 92 36 23 10 1	1 13. 64 87 56 28 27 17 13 -	1 38 286 435 238 120 63 40 23 1 1,245
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
49 50 51 53 54 55 55 57 55 57 55 60	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	22 210 399 406 356 309 205 - 1,907 48	12 14 17 18 16 15 - 92 51	22 222 413 423 374 325 220 - 1,999 48	14 368 1,034 604 356 163 82 38 4 2,663	-2 40 99 71 39 32 18 4 - 305 40	16 408 1,133 675 395 195 100 42 4 2,968	2 190 669 513 170 68 32 13 6 1 1,664	44 134 117 47 29 22 20 4 2 419 36	2 234 803 630 217 97 54 33 10 3 2,083

TABLEAU 2. AGE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1979-80

ASSI RANG		OFESSOR UR A CELU		OTHER - AUTRE	S		TOTA	L		
DE P	ROFESSEU	R ADJOINT							DOMAINE ET GROUPE D'AGE	
М	F	Т	М	F	т	М	F	т		NO.
									TOUS LES DOMAINES	
16 268 407 200 75 43 29 14 20 4	18 194 197 119 59 39 27 12 6 7 678 32	34 462 604 319 134 82 56 26 26 11 1,754	14 133 326 288 205 146 113 83 74 16	19 93 139 141 76 55 45 23 19 6 616 36	33 226 465 429 281 201 158 106 93 22 2,014	34 860 3,697 6,495 5,684 4,422 3,144 2,149 1,344 38 27,867 42	40 413 880 1,091 774 608 526 362 222 20 4,936 40	74 1,273 4,577 7,586 6,458 5,030 3,670 2,511 1,566 58 32,803 42	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11
									EDUCATION	
18 41 29 15 8 11 2 4 1 129 35	3 29 31 21 6 6 6 2 - 104 33	3 47 72 50 21 14 17 4 1 233 34	1 8 13 26 15 13 7 4 4 2 93 39	2 11 15 10 14 5 4 2 - 2 65 35	3 19 28 36 29 18 11 6 4 158	2 56 250 533 500 446 305 192 102 5 2•391 43	5 52 127 153 105 107 97 58 39 37 746 41	7 108 377 686 605 553 402 250 141 8 3,137 43	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
- 22 40 19 6 4 1 - 2 - 94	1 12 14 8 6 3 2 - - 1 47 33	1 34 54 27 12 7 3 - 2 1 141 32	9 17 20 13 10 11 6 3 1	- 2 3 8 5 4 3 5 1 1 32 40	- 11 20 28 18 14 14 11 4 2 122 40	48 189 256 236 212 143 88 56 3 1,231	2 21 58 59 46 34 39 23 16 2 300 40	2 69 247 315 282 246 182 111 72 5 1,531 41	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
18 51 42 14 10 5 2 3 - 145 35	1 18 32 23 15 12 8 4 2 1 116 37	1 36 83 65 29 22 13 6 5 1 261	1 13 36 23 21 22 11 12 14 4 157	1 15 28 22 9 5 11 5 7 1 104 36	2 28 64 45 30 27 22 17 21 5 261 38	1 56 392 1,026 987 831 580 396 300 5 4,574	3 46 132 230 187 135 122 93 59 3 1,010 42	4 102 524 1,256 1,174 966 702 489 359 8 5,584 43	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48
									SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
10 125 160 35 13 4 4 4 3 1 359 31	4 46 49 15 7 5 2 - 2 130 31	14 171 209 50 20 9 6 4 3 3 489 31	3 39 93 61 45 24 32 22 19 3 341 37	6 17 31 33 15 18 8 7 5 1	9 56 124 94 60 42 40 29 24 4 482 37	15 368 1,312 1,853 1,231 858 587 430 271 9	10 109 254 276 154 108 82 61 28 5 1,087	25 477 1,566 2,129 1,385 966 669 491 299 1,4 8,021	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60

TABLE 2. AGE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1979-80 (CONT'D)

			LL PROFE	ESSOR ITULAIRE		DCIATE PR - DFESSEUR			STANT PR	
NO.	FIELD AND AGE GROUP	М	F	Т	М	F	т	М	F	т
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									
61 62 63 64 65 66 67 68 67 71 72	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 5 44 146 203 175 138 83 - 794	1 7 15 16 17 4 - 60 52	- 5 45 153 218 191 155 87 - 854 50	1 55 251 169 94 55 31 14 -	6 21 22 21 18 14 5 -	1 61 272 191 115 73 45 19 - 777 41	32 197 121 32 8 6 3 1 - 400 33	12 34 24 15 4 5 6 1	231 145 47 12 11 9 2 - 501 34
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 92 83	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	- 2 72 248 255 205 138 72 - 992 48	1 - - 2 - 3 56	- 2 72 249 255 205 140 72 995 48	- 4 58 279 245 116 81 49 23 1 856 41	- - 4 2 2 1 1 1 - 10 45	- 4 58 279 249 118 83 50 24 1 866 41	-36 136 98 40 12 9 6 1	- 3 2 - 2 - 1 - 8 35	36 139 100 40 14 9 6 2
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	38 192 286 314 237 149 3 1,219	- - 1 4 11 22 21 23 - 82 55	39 196 297 336 258 172 3 1,301	1 55 329 401 269 145 78 35 - 1,313 43	- 12 51 59 56 49 31 28 - 286 46	-1 167 380 460 325 194 109 63 -1,599 43	27 319 358 153 66 22 19 9 1 974	1 31 90 122 82 53 29 13 7 2 430 38	1 58 409 480 235 119 51 32 16 3 1,404
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES									
97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	3 162 404 387 295 206 133 2 1,592	- - 1 - 5 4 1 - - 11 49	- 3 163 404 392 299 207 133 2 1,603	138 600 444 214 101 50 25 - 1,572 40	1 17 21 10 7 3 -	139 617 465 224 108 53 25 -	1 75 273 181 60 19 12 5 3 - 629 34	22 8 4 3 2 5 - - 48 33	1 79 295 189 64 22 14 10 3 -677 34
	OTHER									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120	LESS THAN 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 AND OVER NOT REPORTED TOTAL MEDIAN AGE	12 30 32 36 33 19 - 162 50	- - - 2 3 1 - 6 50	12 30 34 39 34 19 -	5 27 22 15 12 5 5 5 7	2 1 2 3 - - - 8 42	7 28 24 18 12 5 5 7	7 7 26 22 6 5 1 1 1 69 35	1 6 4 3 1 1 2 - 1 19 38	8 32 26 9 6 2 2 1 2 88 35

TABLEAU 2. AGE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1979-80 (SUITE)

ASSIS RANG	NK NEXT B STANT PRO - INFERIEL ROFESSEUR			OTHER - AUTRES			TOTAI	-		
М	F	Т	М	F	т	М	F	_	DOMAINE ET GROUPE D'AGE	
				•	*	FF	r	Т	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	NO.
10 10 8 3 - 1 1 - - 33 33 33	2 11 8 6 1 4 1 - 1 - 34 32	2 21 18 14 4 4 2 1 1 - 67	1 5 17 10 6 3 3 1 2 - 48 35	5 14 12 14 6 5 2 1 - - 5 9 34	6 19 29 24 12 8 5 2 2 - 107 34	1 48 284 434 356 308 240 174 100 -	7 37 60 66 51 49 42 38 11 - 361 41	8 85 344 500 407 357 282 212 111 - 2,306 42	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
2 19 21 11 8 5 3 2 3 7 4 33	1 1 1 - - 1 1 - 4 31	2 20 22 12 8 5 3 3 7 78 33	4 5 13 19 35 26 22 15 10 1 150 44	1 - - 2 1 - - 1 - 5 42	5 13 19 37 27 22 15 11 1 155	6 64 230 479 576 414 320 210 109 2 2,410 43	1 1 4 3 7 5 2 4 3 - 30 44	7 65 234 482 583 419 322 214 112 2 2,440 43	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
21 45 36 11 3 2 - 2 - 120 34	6 68 53 36 18 7 6 3 1 1 1 199 32	6 89 98 72 29 10 8 3 1 319 33	2 4 16 18 3 4 4 4 5 2 61 36	1 14 23 31 9 8 3 2 -	3 18 39 49 12 12 12 7 7 7 2 161 36	2 53 435 779 760 627 487 338 200 6 3,687 43	8 113 178 241 172 136 114 71 61 3 1,097	10 166 613 1,020 932 763 601 409 261 9	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
4 31 32 16 4 8 1 3 3 1 103 32	6 5 8 5 1 2 2 2 2 31 36	4 37 37 24 9 1 5 3 134 32	2 13 38 39 35 22 14 11 5 - 179	2 7 9 10 5 5 3 - - 41 36	4 20 47 49 40 27 17 11 5 - 220 38	7 119 484 998 947 650 423 275 169 3 4,075	2 17 37 44 35 24 16 11 2 2 190 38	9 136 521 1,042 982 674 439 286 171 5	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108
									AUTRES	
4 7 4 1 1 1 1 - 1 19 32	1 3 4 1 1 1 2 - - 13 34	1 7 11 5 2 2 3 - 1 32 34	- 37 83 72 32 23 9 8 12 3 279	1 13 18 13 11 3 6 3 1 69 35	1 50 101 85 43 26 15 8 15 4	48 121 137 91 76 59 46 37 5 620 40	2 17 30 19 17 10 12 3 2 115 36	2 65 151 156 108 86 71 49 40 7 735 39	MOINS DE 25 25 - 29 30 - 34 35 - 39 40 - 44 45 - 49 50 - 54 55 - 59 60 ET PLUS NON DECLARE TOTAL AGE MEDIAN	109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

TABLE 3. HIGHEST EARNED DEGREE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1979-80

			ILL PROF	ESSOR ITULAIRE		SOCIATE P			SISTANT PI	
NO.	FIELD AND HIGHEST EARNED DEGREE	М	F	т	М	F	т	М	F	т
	ALL FIELDS									
1	DOCTORATE	6,844	314	7,158	7,654	867	8,521	3,159	663	3,822
2	MASTERS	1,068	81	1,149	1,911	479	2,390	1,807	750	2,557
3	PROFESSIONAL DEGREE	582	16	598	621	46	667	560	76	636
4	BACHELORS	239	13	252	369	85	454	298	181	479
5	OTHER	61	4	65	110	24	134	110	43	153
6	TOTAL	8,794	428	9,222	10,665	1,501	12,166	5,934	1,713	7,647
	EDUCATION									
7	DOCTORATE	433	54	487	667	120	787	258	91	349
8	MASTERS	84	8	92	294	101	395	313	144	457
9	PROFESSIONAL DEGREE	3	-	3	1	-	1	1	-	1
10	BACHELORS	19	2	21	48	17	65	36	32	68
11	OTHER	4	-	4	-	-	-	8	8	16
12	TOTAL	543	64	607	1,010	238	1,248	616	275	891
	FINE AND APPLIED ARTS									
13	DOCTORATE	127	12	139	159	32	191	76	22	98
14	MASTERS	<b>7</b> 9	7	86	188	31	219	148	58	296
15	PROFESSIONAL DEGREE	3	-	3	2	1	3	-	1	1
16	BACHELORS	27	2	29	60	12	72	35	16	51
17	OTHER	30	2	32	67	15	82	46	10	56
18	TOTAL	26 <b>6</b>	23	289	476	91	567	305	107	412
	HUMANITIES AND RELATED									
19	DOCTORATE	1, 137	71	1,208	1,613	310	1,923	601	180	781
20	MASTERS	146	12	158	347	<b>7</b> 5	422	305	105	410
21	PROFESSIONAL DEGREE	2	***	2	3	1	4	_	1	1
22	BACHELORS	23	4	27	42	11	53	28	18	46
23	OTHER	11	-	11	9	_	9	5	2	7
24	TOTAL	1,319	87	1,406	2,014	397	2,411	939	306	1,245
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
25	DOCTORATE	1,448	69	1,517	2,029	224	2,253	897	221	1,118
26	MASTERS	343	19	362	515	69	584	644	152	796
27	PROFESSIONAL DEGREE	21	1	22	18	1	19	7	2	9
28	BACHELORS	91	3	94	90	8	98	98	37	135
29	CTHER	4		4	11	3	14	18	7	25
30	TOTAL	1,907	92	1,999	2,663	305	2,968	1,664	419	2,083

TABLEAU 3. LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1979-80

	NK NEXT			OTHER						
RANG	INFERIE	UR A CELU	Ī	AUTRE	S		TOTAL	L		
DE P	PROFESSEU	R ADJOINT							DOMAINE ET PLUS HAUT GRADE ACQUIS	5
М	F	Т	М	F	т	М	F	Т		NO.
									TOUS LES DOMAINES	
91	48	139	445	117	562	18,193	2,009	20,202	DOCTORAT	1
642	362	1,004	604	252	856	6,032	1,924	7,956	MAITRISE	2
92	27	119	27	9	36	1,882	174	2,056	GRADE PROFESSIONNEL	3
210	195	405	213	186	399	1,329	. 660	1,989	BACCALAUREAT	4
41	46	87	109	52	161	431	169	600	AUTRES	5
	678	1,754	1,398	616	2,014	27,867	4,936	32,803	TOTAL	6
1,076	010	1,724	1,570	010	2,014	211001	4,750	32,003	TOTAL	Ü
									EDUCATION	
6	6	12	26	12	38	1,390	283	1,673	DOCTORAT	7
80	61	141	38	25	63	809	339	1,148	MAITRISE	8
1	_	1	_			6	_	6	GRADE PROFESSIONNEL	ò
38	33	71	23	21	44	164	105	269	BACCAL AUREAT	10
4	4	8	6	7	13	22	19	41	AUTRES	11
129	104	233	93	65	158	2,391	746	3,137	TOTAL	12
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
3	1	4	2	1	3	367	68	435	DOCTORAT	13
54	25	79	28	13	41	497	134	631	MAITRISE	14
1	-	1	-	-	-	6	2	8	GRADE PROFESSIONNEL	15
25	8	33	26	5	31	173	43	216	BACCALAUREAT	16
11	13	24	34	13	47	188	53	241	AUTRES	17
94	47	141	90	32	122	1,231	300	1,531	TOTAL	18
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
1.7	17	34	45	28	73	3,413	606	4,019	DOCTORAT	19
17	78	189	83	56	139	992	326	1,318	MAITRISE	20
-	-	107	_	-	_	5	2		GRADE PROFESSIONNEL	21
15	17	32	12	16	28	120	66	186	BACCAL AUR EAT	22
2	4	6	17	4	21	44	10	54	AUTRES	23
145	116	261	157	104	261	4,574	1,010	5,584	TOTAL	24
									SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	3
20	8	28	73	20	93	4,467	542	5,009	DOCTORAT	25
275	91	366	204	67	271	1,981	398	2,379	MAITRISE	26
_	-	-	2	-	2	48	4	52	GRADE PROFESSIONNEL	27
58	24	82	53	46	99	390	118	508	BACCALAUREAT	28
6	7	13	9	8	1.7	48	25	73	AUTRES	29
359	130	489	341	141	482	6,934	1,087	8,021	TOTAL	30

TABLE 3. HIGHEST EARNED DEGREE OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND FIELD, 1979-80 (CONT'D)

	FIELD AND HIGHEST EARNED DEGREE		LL PROF	ESSOR ITULAIRE		OCIATE P - OFESSEUR			ISTANT P - FESSEUR	R OF ESSOR ADJOINT
NO.	FIELD AND HIGHEST EARNED DEGREE	М	۴	Т	М	F	т	М	F	Т
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									
31	DOCTORATE	735	52	787	590	64	654	319	51	370
32	MASTERS	34	6	40	54	38	92	57	38	95
33	PROFESSIONAL DEGREE	18	1	19	18	2	20	12	2	14
34	BACHELORS	5	-	5	8	3	11	10	10	20
35	CTHER	2	1	3	-	-	-	2	-	2
36	TOTAL	794	60	854	670	107	777	400	101	501
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES									
37	DOCTORATE	764	1	<b>7</b> 65	551	3	554	185	2	187
38	MASTERS	179	2	181	228	4	232	113	2	115
39	PROFESSIONAL DEGREE	3	-	3	3	-	3	_	-	_
40	BACHELORS	43	-	43	68	3	71	33	3	36
41	CTHER	3	-	3	6	_	6	7	1	8
42	TOTAL	992	3	995	856	10	866	338	8	346
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									
43	DOCTORATE	577	40	617	581	72	653	301	57	358
44	MASTERS	124	25	149	127	138	265	94	235	329
45	PROFESSIONAL DEGREE	502	14	516	566	41	607	528	70	598
46	BACHELORS	12	2	14	33	29	62	41	61	102
47	OTHER	4	1	5	6	6	12	10	7	17
48	TOTAL	1,219	82	1,301	1,313	286	1,599	974	430	1,404
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES									
49	DUCTORATE	1,520	11	1,531	1 410	20				
50	MASTERS	53	-	53	1,410	39	1,449	495	32	527
51	PROFESSIONAL DEGREE	3	_	3	2	18	153	116	12	128
52	@ACHELORS	14	Majo	14	17		2	-	-	_
53	OTHER	2	_	2	8	2	19	14	2	16
54	TOTAL	1,592	11	1,603	1,572	59	8	629	2 48	6 677
	OTHER									
55	DOCTORATE	103	4	107	54	3	57	2.77		
56	MASTERS	26	2	28	23	5	28	27 17	7	34
57	PROFESSIONAL DEGREE	27	_	27	8	-	8	17	4	21
58	8ACHELORS	5		5	3	_	3	3	- 2	12
59	CTHER	1	*0	1	3	_	3	10	6	5
60	TOTAL	162	6	168	91	8	99	69	19	16 88

1

TABLEAU 3. LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1979-80 (SUITE)

ASSI	NK NEXT B STANT PRO	FESSOR		OTHER			TOTAL			
	ROFESSEUR	R A CELUI ADJOINT		AUTRES					DOMAINE ET PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
M	F	Т	М	F	т	М	F	Т	COMMITTED FOR MANY CHARLE AND COMMITTED FOR	NO.
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
6	3	9	21	12	33	1,671	182	1,853	DOCTORAT	31
19	21	40	15	27	42	179	130	309	MAITRISE	32
4	2	6	7	5	12	59	12	71	GRADE PROFESSIONNEL	33
4	7	11	5	14	19	32	34	<b>6</b> 6	BACCALAUREAT	34
_	1	1	-	1	1	4	3	7	AUTRES	35
33	34	67	48	59	107	1,945	361	2,306	TOTAL	36
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
3	_	3	15	1	16	1,518	7	1,525	DOCTORAT	37
35	3	38	85	2	87	640	13	653	MAITRISE	38
_	_	-		_	-	6	_	6	GRADE PROFESSIONNEL	39
30	_	30	40	2	42	214	8	222	BACCALAUREAT	40
6	1	7	10		10	32	2	34	AUTRES	41
74	4	78	150	5	155	2,410	30	2,440	TOTAL	42
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
10	7	17	27	7	34	1,496	183	1,679	DOCTORAT	43
10	63	73	14	20	34	369	481	850	MAITRISE	44
82	22	104	10	3	13	1,688	150	1,838	GRADE PROFESSIONNEL	45
14	96	110	9	62	71	109	250	359	BACCALAUREAT	46
4	11	15	1	8	9	25	33	58	AUTRES	47
120	199	319	61	100	161	3,687	1,097	4,784	TOTAL	48
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
24	5	29	92	13	105	3,541	100	3,641	DOCTORAT	49
52	17	69	60	14	74	416	61	477	MAITRISE	50
1	1	2	-	-	-	6	1	7	GRADE PROFESSIONNEL	51
24	8	32	25	13	38	94	25	119	BACCALAUREAT	52
2	-	2	2	1	3	18	3	21	AUTRES	53
103	31	134	179	41	220	4,075	190	4,265	TOTAL	54
									AUTRES	
2	1	3	144	23	167	330	38	368	DOCTORAT	55
6	3	9	77	28	105	149	42	191	MAITRISE	56
3	2	5	8	1	9	58	3	61	GRADE PROFESSIONNEL	57
2	2	4	20	7	27	33	11	44	BACCALAUREAT	58
6	5	11	30	10	40	50	21	71	AUTRES	59
19	13	32	279	69	348	620	115	735	TOTAL	60

TABLE 4. YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND REGION, 1979-80

	REGION AND YEARS	FULL PROFESSOR PROFESSEUR TITULAIRE M F T				SOCIATE P		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
NO.	REGIUN AND TEARS	М	F	т	М	F	Т	М	F	Т
	TOTAL CANADA									'
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 CVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	92 109 121 134 188 177 172 217 378 483 6,715 8	6 5 8 7 6 9 9 6 16 25 331 428 > 9	98 114 129 141 194 186 181 223 394 508 7,046 8 9,222 > 9	178 222 250 321 477 574 666 747 1,025 1,106 5,075 24 10,665	30 23 26 39 62 71 .99 107 139 140 763 21,501 > 9	208 245 276 360 539 645 765 854 1,164 1,246 5,838 26 12,166	708 772 773 683 672 463 331 237 268 251 741 35 5,934	190 198 203 184 171 133 105 79 88 78 270 14	898 970 976 867 843 596 436 316 356 329 1,011 49 7,647
	ATLANTIC PROVINCES									
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 CVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	16 8 13 16 30 22 19 21 40 23 531 - 739 > 9	1 1 1 - 2 1 2 2 25 - 35 > 9	17 9 13 17 30 22 21 22 42 25 556 -774	32 24 21 33 68 76 99 103 128 137 541 -1,262	7 3 2 2 7 10 26 7 19 18 84 -	39 27 23 35 75 86 125 110 147 155 625 -	125 99 105 83 114 54 61 32 52 28 106	32 34 28 16 30 20 18 22 20 15 7	157 133 133 99 144 74 79 54 72 43 163
	QUEBEC					,	7	4	5	4
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 40 41 42	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	18 16 17 20 30 26 34 40 89 121 1,301 - 1,712 > 9	1 2 3 2 - 1 - 7 7 7 78 - 101 > 9	18 17 19 23 32 26 35 40 96 128 1,379 - 1,813 > 9	51 55 70 94 135 156 168 199 276 246 246 247 14 2,431	5 6 7 10 8 25 19 28 40 35 157 - 340	56 61 77 104 143 181 187 227 316 281 1,124 1,24 2,771	186 216 208 201 172 108 72 56 61 61 87 17 1,445	47 48 65 39 33 24 13 19 20 46 5	233 263 256 266 211 141 96 69 80 81 133 22 1,851
44 45 46 47 48 50 51 523 54 55 56	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 CVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS WESTERN PROVINCES	26 47 42 56 80 73 60 100 151 193 2,773 3 3,604 > 9	1 1 5 1 2 5 4 4 4 3 8 122 - 156 > 9	27 48 47 57 82 78 64 104 154 201 2,895 3,760 > 9	43 68 78 93 119 185 240 277 392 441 2,155 8	8 6 9 13 23 23 33 48 57 52 286 -8 558 > 9	51 74 87 106 142 208 273 325 449 493 2,441 8	217 236 260 250 216 205 123 90 104 117 307 13 2,138	50 55 64 55 52 43 44 32 29 22 82 82 85 36	267 291 324 305 268 248 167 122 133 139 389 21 2,674
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	32 38 49 42 48 56 59 56 98 146 2,110 5 7 7 9	4 2 1 2 2 4 4 2 1 4 8 106 -	36 40 50 44 50 60 61 57 102 154 2,216 5 2,875	52 75 81 101 155 157 159 168 229 282 1,412 2 2,873 9	10 8 8 14 24 13 21 24 23 35 236 2 418 > 9	62 83 89 115 179 170 180 192 252 317 1,648 3,291 > 9	180 221 200 149 170 96 75 59 51 45 241 5	61 62 63 48 50 37 19 12 20 21 85 1 479	241 283 263 197 220 133 94 71 71 66 326 6

TABLEAU 4. ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LA REGION, 1979-80

ASSIS RANG		OFESSOR UR A CELU	I	OTHER - AUTRES	ò		TOTAL			
DE PA	ROFESSEU	R ADJOINT							REGION ET ANNEES	
М	F	т	М	F	T	М	F	т		NO.
									TOTAL CANADA	
298 218 146 83 68 54 30 34 16 18 79 32 1,076	184 133 87 47 47 48 22 13 13 15 46 23 678	482 351 233 130 115 102 52 47 29 33 125 55 1,754	317 115 65 50 38 53 22 26 45 30 330 307 1,398	157 67 38 28 35 28 43 16 23 13 85 83 616	474 182 103 78 73 81 65 42 68 43 415 390 2,014	1,593 1,436 1,355 1,271 1,443 1,321 1,221 1,261 1,732 1,888 12,940 406 27,867	567 426 362 305 321 289 278 221 279 271 1,495 122 4,936	2,160 1,862 1,717 1,576 1,764 1,610 1,499 1,482 2,011 2,159 14,435 528 32,803	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
									PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	15
53 34 16 8 3 6 3 - 3 - 4 - 130 1	51 20 16 7 9 4 3 1 2 - 3 - 116 1	104 54 32 15 12 10 6 1 5 - 7 - 246 1	13 7 1 5 3 7 2 1 2 1 6 - 48 3	3 2 4 1 2 5 1 - - 4 - 2 2 4	16 9 5 6 5 12 3 1 2 1 10 70 3	239 172 156 145 218 165 184 157 225 189 1,188 3,038	94 60 50 27 48 39 50 31 43 35 173 -	333 232 206 172 266 204 234 188 268 224 1,361 -3,688	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
52	34	86	_	_	_	307	86	393	0	29
64 45 29 28 14 12 15 3 4 13 23 302	32 27 16 16 13 2 5 1 5 8 14 173 2	96 72 45 44 27 14 20 4 9 21 37 475 2	- - - 1 - 3 - 297 301 8	78	- - - 1 - 3 - 375 379 8	351 340 365 304 287 310 432 432 2,368 351 6,191	86 84 94 65 71 46 67 67 289 97	437 424 438 430 375 333 356 499 2,657 448 7,289	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42
									ONTARIO	
144 93 65 38 33 27 13 16 10 12 54 9 514	69 58 29 15 14 25 12 6 10 9 26 9	213 151 94 53 47 52 25 22 20 21 80 18 796	98 43 44 31 22 37 15 24 37 20 292 5 668 8	44 23 11 17 20 10 38 11 21 10 63 4 272		528 487 489 468 470 527 451 507 694 783 5,581 38 11,023 > 9	172 143 118 101 111 106 131 101 120 101 579 21 1,804	884 6,160 59	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	43 445 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
									PROVINCES DE L'OUEST	
49 27 20 8 4 7 2 3 - 2 8 - 130	30 23 15 9 8 6 5 1 - 1 9	79 50 35 17 12 13 7 4 - 3 17 237	206 65 20 14 13 9 4 1 3 9 32 5 381	110 42 23 10 13 13 4 5 2 3 18 1 244	316 107 43 24 26 22 8 6 5 12 50 6 625	287 381 484 3,803 17 7,615	215 137 110 83 97 73 51 43 49 68 454 4	4,257	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70

TABLE 5. YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND HIGHEST EARNED DEGREE, 1979-80

	HIGHEST EARNED DEGREE AND YEAR		-	ESSOR ITULAIRE		SOCIATE P			SISTANT PE	
NO.		М	F	т	М	F	Т	М	F	Т
	TOTAL									
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 CVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	92 109 121 134 188 177 172 217 378 483 6,715 8 8,794 > 9	6 5 8 7 6 9 6 16 25 331 428 > 9	98 114 129 141 194 186 181 223 394 508 7,046 8 9,222 > 9	178 222 250 321 477 574 666 747 1,025 1,106 5,075 24 10,665	30 23 26 39 62 71 99 107 139 140 763 2	208 245 276 360 539 645 765 854 1,164 1,246 5,838 26 12,166	708 772 773 683 672 463 331 237 268 251 741 35 5,934	190 198 203 184 171 133 105 79 88 78 270 14 1,713	898 970 976 867 843 596 436 316 356 329 1,011 49 7,647
	DOCTORATE									
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	62 65 81 90 117 117 133 159 296 398 5,324 2 6,844 > 9	1 4 6 4 3 5 7 5 14 23 242 314 > 9	63 69 87 94 120 122 140 164 310 421 5,566 2 7,158 > 9	127 139 171 225 342 416 474 553 733 855 3,604 15 7,654	16 11 18 27 33 38 57 72 85 90 418 2 867 9	143 150 189 252 375 454 531 625 818 945 4,022 17 8,521	392 446 453 413 402 236 147 120 115 117 301 17 3,159	82 95 97 72 74 53 28 21 32 31 71 7 663 3	474 541 550 485 476 289 175 141 147 148 372 24 3,822
	MASTERS									
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 CVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	8 14 17 18 27 26 17 34 46 35 825 1 1,068 > 9	2 1 2 2 3 3 2 - 1 2 63 - 81 > 9	10 15 19 20 30 29 19 34 47 37 888 1 1,149 > 9	26 39 32 57 87 84 102 99 191 154 1,037 3	9 10 4 10 27 23 24 24 38 37 273 - 479 > 9	35 49 36 67 114 107 126 123 229 191 1,310 3 2,390 > 9	194 188 192 172 173 143 120 75 106 91 344 9	68 777 75 86 66 55 55 40 34 148 1	262 265 267 258 239 198 175 120 146 125 492 10 2,557

TABLEAU 5. ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1979-80

ASSIS RANG			ī	OTHER AUTRES			TOTAL		LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET ANNEE	
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	LE PLUS MAUT GRADE AUQUIS ET ANNEE	NO.
									TOTAL	
298 218 146 83 68 54 30 34 16 18 79 32 1,076 2	184 133 87 47 47 48 22 13 13 15 46 23 678 2	482 351 233 130 115 102 52 47 29 33 125 55 1,754	317 115 65 50 38 53 22 26 45 30 330 307 1,398	157 67 38 28 35 28 43 16 23 13 85 83 616 3	474 182 103 78 73 81 65 42 68 43 415 390 2,014	1,593 1,436 1,355 1,271 1,443 1,321 1,221 1,261 1,732 1,888 12,940 406 27,867	567 426 362 305 321 289 278 221 279 271 1,495 122 4,936	2,160 1,862 1,717 1,576 1,764 1,610 1,499 1,482 2,011 2,159 14,435 528 32,803	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
									DOCTORAT	
35 7 12 5 11 6 3 5 2 1 3 1 91 2	13 7 5 6 3 2 1 1 2 3 2 3 48 2	48 14 17 11 14 8 4 6 4 4 5 4 139 2	146 27 16 9 7 8 7 3 11 6 41 164 445	38 11 7 6 9 5 2 - 2 1 6 30 117	184 38 23 15 16 13 9 3 13 7 47 194 562	762 684 733 742 879 783 764 840 1,157 1,377 9,273 199 18,193 > 9	150 128 133 115 122 103 95 99 135 148 739 42 2,009	912 812 866 857 1,001 886 859 939 1,292 1,525 10,012 241 20,202 > 9	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
									MAITRISE	
183 141 88 48 41 29 17 23 8 9 40 15 642	107 76 42 19 24 27 11 6 10 20 10 362	290 217 130 67 65 56 28 29 18 19 60 25 1•004	102 48 30 27 23 35 11 13 16 16 199 84 604 5	56 28 20 10 6 9 14 7 13 9 48 32 252 3	158 76 50 37 29 44 25 20 29 25 247 116 856 5	513 430 359 322 351 317 267 244 367 305 2,445 112 6,032	242 192 143 127 126 117 106 82 102 92 552 43 1,924	755 622 502 449 477 434 373 326 469 397 2,997 155 7,956	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42

TABLE 5. YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION BY RANK, SEX AND HIGHEST EARNED DEGREE, 1979-80 (CONT'D)

NO.	HIGHEST EARNED DEGREE AND YEAR		ULL PROFES	ULAIRE		CIATE PRO FESSEUR A			STANT PRO	
	PROFESSIONAL DEGREE									
43 445 46 47 48 49 50 51 53 54 55 56	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 CVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	15 20 21 21 31 26 17 20 21 34 354 2 582 9	3  1   1 1 1  10  16 > 9	18 20 21 22 31 26 17 21 22 34 364 2 598 > 9	16 32 29 20 30 47 67 63 60 48 205 4 621 8	3 -1 1 -2 9 6 6 1 17 -46 8	19 32 30 21 30 49 76 69 66 49 222 4	70 89 90 58 67 40 45 22 22 18 37 2 560	14 9 11 4 7 9 4 4 3 2 9 - 76 3	84 98 101 62 74 49 26 25 20 46 2 636 3
	BACHELORS									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 70	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	1 7 1 5 9 6 3 3 12 11 179 2 239 > 9	- - - - - - 13 - 13 > 9	1 7 1 5 9 6 3 3 12 11 192 2 252 > 9	6 7 15 11 14 19 17 23 26 37 192 2 369 > 9	2 2 2 1 2 6 7 4 7 8 44  8 5 9	8 9 17 12 16 25 24 27 33 45 236 2 454 2	31 41 32 29 21 32 16 14 19 14 46 3 298	19 12 16 19 22 14 18 7 10 6 37 1 181	5 0 5 3 4 8 4 8 4 3 4 6 3 4 2 1 2 9 2 0 8 3 4 4 7 9
	OTHER									
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84	O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 OVER 9 NOT REPORTED TOTAL MEDIAN YEARS	6 3 1 - 4 2 2 1 3 5 3 3 1 6 1 > 9	1 3 4 > 9	6 3 1 - 4 3 2 1 3 5 36 1 65 > 9	3 5 3 8 4 8 6 9 15 12 37 -	- 1 - - 2 2 1 1 3 4 11 - - 2 2 1	3 5 4 8 4 10 8 10 18 16 48 -	21 8 6 11 9 12 3 6 6 6 11 13 4	7 5 4 3 2 2 - 2 3 5 5 5 5 3 3	28 13 10 14 11 14 3 8 9 16 18 9

TABLEAU 5. ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION SELON LE RANG, LE SEXE ET LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1979-80 (SUITE)

ASSIS RANG	K NEXT BE TANT PROF - INFERIEUR OFESSEUR	ESSOR R A CELUI		OTHER AUTRES			TOTAL			
М	F	т	М	F	Т	М	F	т	LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET ANNEE	NO.
									GRADE PROFESSIONNEL	
22 23 20 12 3 4 1 - 2 - 3 2 92 1	3 8 4 4 1 2 1 - 3 1 27 2	25 31 24 16 3 5 3 1 2 - 6 3 119 2	11 7 1 2 1 1 1 - - 2 2 2 2 7	4 1 1 1 2 2 9 0	15 8 2 2 1 1 - - - 3 4 36 1	134 171 161 113 132 118 130 105 105 100 601 12 1,882	27 18 17 10 7 12 15 12 10 3 40 3 174	161 189 178 123 139 130 145 117 115 103 641 15 2.056	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	43 445 46 47 48 49 50 51 53 54 55 56
									BACCALAUREAT	
49 38 25 17 11 12 8 6 4 6 25 9 210 2	49 38 33 17 13 15 7 4 - 2 13 4 195 2	98 76 58 34 24 27 15 10 4 8 38 13 405	29 18 11 10 5 7 2 4 14 5 67 41 213 7	46 20 10 9 10 26 7 4 2 26 16 186	75 38 21 19 15 17 28 11 18 7 93 57 399 5	116 111 84 72 60 76 46 50 75 73 509 57 1,329	116 72 61 46 47 45 58 22 21 18 133 21 660	232 183 145 118 107 121 104 72 96 91 642 78 1,989	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70
									AUTRES	
9 9 1 1 2 3 1 2 3 1 2 8 5 41 1	12 4 3 1 7 3 1 1 1 - 8 5 46 4	21 13 4 2 9 6 2 1 1 2 16 10 87 3	29 15 7 2 2 2 2 6 4 3 21 16 109 2	13 7 - 3 10 4 1 2 4 1 4 4 1 4 3 5 2	42 22 7 5 12 6 3 8 8 4 25 19	68 40 18 22 21 27 14 22 28 33 112 26 431	32 16 8 7 19 12 4 6 11 10 31 13 169	100 56 26 29 40 39 18 28 39 43 143 39 600 5	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 PLUS DE 9 NON DECLARE TOTAL MEDIANE DES ANNEES	71 72 73 74 75 76 77 78 89 81 82 83 84

TABLE 6. SUMMARY: CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1979-80

		CAN	IAD A	UNITED ETATS	STATES - -UNIS	UNITED_ ROYAUN	KINGDOM - ME-UNI		IER INWEALTH TRES
		NO.	cor.	NO.		NO.		NO.	_
NO.		NOMB.	8	NOMB.	*	NOMB.	*	NOMB.	**
1 A.	TOTAL	24,927	76.7	3,893	11.9	1,536	4.7	605	1.8
В.	BY REGION								
2	ATLANTIC PROVINCES	2,675	74.7	437	12.2	250	6.9	83	2.3
3	QUEBEC	5,968	82.1	421	5.7	108	1.4	74	1.0
4	ONTARIO	9,846	77.3	1,547	12.1	679	5.3	257	2.0
5.	WESTERN PROVINCES	6,438	72.3	1,488	16.7	499	5.6	191	2.1
с.	BY SEX								
6	MALE	21,069	76.3	3,291	11.9	1,385	5.0	549	1.9
7	FEMALE	3,858	79.1	602	12.3	151	3.0	56	1.1
D.	BY RANK								
8	FULL PROFESSOR	7,326	79.8	903	9.8	446	4.8	155	1.6
9	ASSOCIATE PROFESSOR	8,940	73.9	1,803	14.9	616	5.0	230	1.9
10	ASSISTANT PROFESSOR	5,647	74.8	964	12.7	341	4.5	157	2.0
11	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR	1,455	85.1	89	5.2	44	2.5	19	1.1
12	OTHERS	1,559	79.6	134	6.8	89	4.5	44	2.2
Ε.	BY ADMINISTRATIVE DUTIES								
13	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	2,527	82.9	287	9.4	127	4.1	32	1.0
14	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	22,400	76.1	3,606	12.2	1,409	4.7	573	1.0
F.	BY HIGHEST EARNED DEGREE								
15	DOCTORATE	14,602	72.8	3,069	15.2	0.40			
16	MASTERS	6,522	82.7	634	15.3 8.0	940	4.6	431	2.1
17	PROFESSIONAL DEGREE	1,711	83.9	68	3.3	304	3.8	103	1.3
18	BACHELORS	1,684	85.7	93		144	7.0	39	1.9
19	OTHER	408	75.5	29	4.7 5.3	100 48	5.0 8.8	21 11	1.0 2.0
c.	BY COUNTRY OF HIGHEST EARNED DEGREE								
20	CANADA	13,980	93.1	366	2.4	222			
21	UNITED STATES	6,124	60.0	3,355	32.8	233	1.5	153	1.0
22	UNITED KINGDOM	2,446	67.3	72	1.9	202	1.9	171	1.6
23	OTHER COMMONWEALTH	230	52.6	5	1.9	1,012	27.8	62	1.7
24	BELGIUM, FRANCE	914	72.3	12	.9	17	3.8	179	40.9
25	OTHER EUROPE	729	61.7	46		9	.7	12	.9
26	OTHER	205	59.5	5	3.8	30	2.5	18	1.5
27	NOT REPORTED	299	75.5	32	8.0	8 25	2.3	2	.5
					0.0	25	6.3	8	2.0

TABLEAU 6. SOMMAIRE : CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1979-80

BELG FRA		OTHI EURI		отні 		TOTAL REPORTED	NOT REPORTED	TOTAL			
BELG		AUTI		AUT	RES	TOTAL DECLARE	NON DECLARE				
NO.	78	NO.	%	NO.	%		NO NOMB.				
NOMB.		NOMB.		NOMB.							NO.
444	1.3	597	1.8	466	1.4	32,468	335	32,803	Α.	TOTAL	1
									Ве	SELON LA REGION	
22	.6	68	1.8	45	1.2	3,580	108	3,688		PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	2
317	4.3	212	2.9	163	2.2	7,263	26	7,289		QUEBEC	3
<b>7</b> 5	.5	184	1.4	133	1.0	12,721	106	12,827		ONTARIO	4
30	•3	133	1.4	125	1.4	8,904	95	8,999		PROVINCES DE L'OUEST	5
									С.	SELON LE SEXE	
357	1.2	523	1.8	420	1.5	27,594	273	27,867		HOMMES	6
87	1.7	74	1.5	46	.9	4,874	62	4,936		FEMMES	7
	10,				•	.,		.,			
									D.	SELON LE RANG	
75	. 8	179	1.9	86	.9	9,170	52	9,222		PROFESSEUR TITULAIRE	8
150	1.2	191	1.5	158	1.3	12,088	78	12,166		PROFESSEUR AGREGE	9
140	1.8	140	1.8	156	2.0	7,545	102	7,647		PROFESSEUR ADJOINT	10
41	2.4	32	1.8	28	1.6	1,708	46	1,754		RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	11
38	1.9	55	2.8	38	1.9	1,957	57	2,014		AUTRES	12
									E.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
18	.5	31	1.0	23	.7	3,045	24	3,069		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	13
426	1.4	566	1.9	443	1.5	29,423	311	29,734		SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	14
									F.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
267	1.3	427	2.1	313	1.5	20,049	153	20,202		DOCTORAT	15
132	1.6	96	1.2	86	1.0	7,877	<b>7</b> 9	7,956		MAITRISE	16
9	.4	32	1.5	35	1.7	2,038	18	2,056		GRADE PROFESSIONNEL	17
24	1.2	21	1.0	21	1.0	1,964	25	1,989		BACCALAUREAT	18
12	2.2	21	3.8	11	2.0	540	60	600		AUTRES	19
									G.	SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE	
102	.6	94	.6	84	. 5	15,012	100	15,112		CANADA	20
65	.6	104	1.0	180	1.7	10,201	78	10,279		ETATS-UNIS	21
3		19	• 5	20	.5	3,634	33	3,667		ROYAUME-UNI	22
1	. 2	2	.4	3	.6	437	6	443		PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	23
255	20.1	29	2.2	32	2.5	1,263	10	1,273		BELGIQUE, FRANCE	24
4	.3	329	27.8	25	2.1	1,181	18	1,199		PAYS D'EUROPE AUTRES	25
2	. 5	7	2.0	115	33.4	344	7	351		AUTRES	26
12	3.0	13	3.2	7	1.7	396	83	479		NON DECLARE	27

TABLE 7. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY REGION AND FIELD, 1979-80

		C AN	ΔΠΔ	UNITED	STATES	UNITED	KINGDOM	OTHE	R IW EALTH
		CAIV	ADA	ETATS	-UNIS	ROYAUMI	E-UNI	AUTR	
NO.		NO. NOMB.	%	NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	%
1	TOTAL CANADA								
1	EDUCATION	2,583	82.9	327	10.4	82	2.6	40	1.2
2	FINE AND APPLIED ARTS	1,004	66.3	327	21.6	89	5.8	25	1.6
3	HUMANITIES AND RELATED	4,083	73.4	880	15.8	269	4.8	57	1.0
4	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	5,836	73.1	1,238	15.5	294	3.6	169	2.1
5	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	1,766	77.0	294	12.8	112	4.8	45	1.9
6	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	1,980	83.4	109	4.5	95	4.0	48	2.0
7	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	3,962	83.1	247	5.1	293	6.1	96	2.0
8	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	3,265	77.1	402	9.5	238	5.6	105	2.4
9	OTHER	448	69.2	69	10.6	64	9.8	20	3.0
10	TOTAL	24,927	76.7	3,893	11.9	1,536	4.7	605	1.8
Α	TLANTIC PROVINCES								
11	EDUCATION	300	81.5	41	11.1	18	4.8	5	1.3
12	FINE AND APPLIED ARTS	228	69.7	53	16.2	15	4.5	11	3.3
13	HUMANITIES AND RELATED	476	74.4	86	13.4	45	7.0	7	1.0
14	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	563	70.6	141	17.6	40	5.0	21	2.6
15	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	135	72.9	25	13.5	14	7.5	8	4.3
16	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	164	82.8	7	3.5	10	5.0	4	2.0
17	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	367	75.8	37	7.6	53	10.9	12	2.4
18	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	414	75.9	43	7.8	52	9.5	15	2.7
19	OTHER	28	75.6	4	10.8	3	8.1	-	-
20	TOTAL	2,675	74.7	437	12.2	250	6.9	83	2.3
Q	UEBEC								
21	EDUCATION	636	85.2	43	5.7	10	1.3	1	•1
22	FINE AND APPLIED ARTS	239	79.4	35	11.6	5	1.6	2	.6
23	HUMANITIES AND RELATED	770	81.7	86	9.1	11	1.1	4	.4
24	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,585	80.2	111	5.6	23	1.1	18	.9
25	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	473	81.8	42	7.2	13	2.2	8	1.3

TABLEAU 7. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA REGION ET LE DOMAINE, 1979-80

BELGI FRAM BELGI	1CE	OTHI EURI AUTE	OPE	OTHE  AUTR 		TOTAL REPORTED — TOTAL DECLARE	NOT REPORTED — NON DECLARE	TOTAL		
NOMB.	8	NOMB.	%	NOMB.	%		NO NOMB.			NO.
									TOTAL CANADA	
33	1.0	21	.6	29	.9	3,115	22	3,137	EDUCATION	1
8	• 5	45	2.9	15	.9	1,513	18	1,531	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	2
106	1.9	118	2.1	46	. 8	5,559	25	5,584	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	3
147	1.8	130	1.6	160	2.0	7,974	47	8,021	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
22	. 9	32	1.3	21	. 9	2,292	14	2,306	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	5
46	1.9	53	2.2	41	1.7	2,372	68	2,440	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	6
31	.6	67	1.4	69	1.4	4,765	19	4,784	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	7
45	1.0	111	2.6	64	1.5	4,231	34	4,265	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	8
5	.7	20	3.0	21	3.2	647	88	735	AUTRES	9
444	1.3	597	1.8	466	1.4	32,468	335	32,803	TOTAL	10
									PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
_	~	2	.5	2	. 5	368	3	371	EDUCATION	11
1	•3	16	4.8	3	. 9	327	7	334	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	12
10	1.5	9	1.4	6	.9	639	8	647	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	13
6	.7	10	1.2	16	2.0	797	14	811	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	14
_	_	3	1.6	_	_	185	2	187	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	15
2	1.0	5	2.5	6	3.0	198	56	254	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	16
_	_	9	1.8	6	1.2	484	4	484	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	17
2	.3	13	2.3	6	1.1	545	13	558	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	18
1	2.7	1	2.7	_	_	37	5	42	AUTRES	19
22	.6	68	1.8	45	1.2	3,580	108	3,688	TOTAL	20
									QUEBEC .	
30	4.0	8	1.0	18	2.4	746	6	752	EDUCATION	21
4	1.3	11	3.6	5	1.6	301		301	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	22
37	3.9	26	2.7	8	. 8	942	1	943	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	23
121	6.1	54	2.7	62	3.1	1,974	6	1,980	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	24
20	3.4	12	2.0	10	1.7	578	2	580	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	25
20	204	1.2	2.80							

TABLE 7. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY REGION AND FIELD, 1979-80 (CONT'D)

		CAN	IADA	UNITE	STATES	UNITED	KINGDOM	ОТН	
				ETATS	S-UNIS	ROYAUM	E-UNI		NW EALTH RES
		NO.	%	NO.	%	NO.	φ	NO.	~
NO.		NOMB.	~	NOMB.	*	NOMB.	*	NOMB.	%
	OUEDES (SOUTED)								
	QUEBEC (CONT'D)								
26	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	542	80.0	30	4.4	11	1 ,		
27	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	933	88.9	25	2.3	14	1.6	10	1.4
28	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	766	78.8	49	5.0	21	2.1	4	•3
29	OTHER	24	96.0	_	_	_	- 2 • 1	27	2.7
30	TOTAL	5,968	82.1	421	5.7	108	1.4	-	-
					201	100	1.4	74	1.0
(	ONTARIO								
31	EDUCATION	773	85.7	82	9.1	17	1.8	15	1.6
32	FINE AND APPLIED ARTS	319	66.1	108	22.4	34	7.0	9	1.8
33	HUMANITIES AND RELATED	1,905	72.7	442	16.8	125	4.7	29	1.1
34	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	2,418	73.1	543	16.4	163	4.9	74	2.2
35	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	629	79.6	88	11.1	46	5.8	16	2.0
36	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	839	85.3	41	4.1	55	5.5	25	2.5
37	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,558	84.9	84	4.5	109	5.9	46	2.5
3.8	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	1,288	79.0	150	9.2	103	6.3	34	2.0
39	OTHER	117	65.7	9	5.0	27	15.1	9	5.0
40	TOTAL	9,846	77.3	1,547	12.1	679	5.3	257	2.0
W	ESTERN PROVINCES								
	ESTERN PROVINCES								
41	EDUCATION	07/							
42	FINE AND APPLIED ARTS	874 218	79.4	161	14.6	37	3.3	19	1.7
43	HUMANITIES AND RELATED		54.0	131	32.5	35	8.6	3	.7
44	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	932	68.6	266	19.5	88	6.4	17	1.2
45	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	1,270 529	66.9	443	23.3	68	3.5	56	2.9
46	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	435	71.5	139	18.8	39	5.2	13	1.7
47	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,104	84.6	31	6.0	19	3.6	9	1.7
48	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	797	78.9	101	7.2	117	8.3	34	2.4
49	OTHER	279	73.3	160	14.7	62	5.7	29	2.6
50	TOTAL	6,438	68.5	56	13.7	34	8.3	11	2.7
		0,430	72.3	1,488	16.7	499	5.6	191	2.1

TABLEAU 7. CITCYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA REGION ET LE DOMAINE, 1979-80 (SUITE)

						TOTAL	NOT			
BELG! FRAM BELG!	NCE	OTHI EURI AUTI	) PE	HTG  ATUA		REPORTED TOTAL	REPORTED - NON	TOTAL		
NO.	78	NO.	%	NO.	28	DECLARE	DECLARE  0 NOMB.			
NOMB .	<i>1</i> 0	NOMB.	*	NOMB.	*	14	O NOMB.			NO.
									QUEBEC (SUITE)	
41	6.0	25	3.6	18	2.6	677	2	679	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	26
28	2 . 6	22	2.0	23	2.1	1,049	7	1,056	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	27
36	3.7	53	5.4	19	1.9	971	2	973	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	28
~	-	1	4.0	-	-	25	-	25	AUTRES	29
317	4.3	212	2.9	163	2.2	7,263	26	7,289	TOTAL	30
									ONTARIO	
2	۰2	7	.7	5	.5	901	3	904	EDUCATION	31
2	. 4	8	1.6	2	. 4	482	3	485	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	32
42	1.6	55	2.0	22	.8	2,620	5	2,625	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	33
16	. 4	48	1.4	43	1.3	3,305	9	3,314	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	34
1	.1	5	. 6	5	. 6	790	3	793	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	35
2	• 2	12	1.2	9	. 9	983	5	988	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	36
2	•1	16	. 8	18	. 9	1,833	2	1,835	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	37
8	4	25	1.5	21	1.2	1,629	9	1,638	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	38
-	-	8	4.4	8	4.4	178	67	245	AUTRES	39
75	• 5	184	1.4	133	1.0	12,721	106	12,827	TOTAL	40
									PROVINCES DE L'OUEST	
1		4	.3	4	.3	1,100	10	1,110	EDUCATION	41
1	. 2	10	2.4	5	1.2	403	8	411	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	42
17	1.2	28	2.0	10	.7	1,358	11	1,369	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	43
4	. 2	18	.9	39	2.0	1,898	18	1,916	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	44
1	-1	12	1.6	6	. 8	739	7	746	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	45
1	-1	11	2.1	8	1.5	514	5	519	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	46
1		20	1.4	22	1.5	1,399	10	1,409	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	47
-		20	1.8	18	1.6	1,086	10	1,096	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	48
4	. 9	10	2.4	13	3.1	407	16	423	AUTRES	49
30	•3	133	1.4	125	1.4	8,904	95	8,999	TOTAL	50

TABLE 8. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK AND SEX, 1979-80

	CANADA		UNITED STATES		UNITED F		OTHER COMMONW EALTH AUTRE S	
NO.	NO. - NOMB.	97 45	NO. - NOMB.	78	NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	%
FULL PROFESSOR								
1 MALE 2 FEMALE 3 TOTAL	6,989 337 7,326	79.9 78.9 79.8	849 54 903	9.7 12.6 9.8	430 16 446	4.9 3.7 4.8	150 5 155	1.7 1.1 1.6
ASSOCIATE PROFESSOR								
4 MALE 5 FEMALE 6 TOTAL	7,819 1,121 8,940	73.8 74.9 73.9	1,568 235 1,803	14.8 15.7 14.9	564 52 616	5.3 3.4 5.0	207 23 230	1.9 1.5 1.9
ASSISTANT PROFESSOR								
7 MALE 8 FEMALE 9 TOTAL	4,321 1,326 5,647	73.7 78.5 74.8	724 240 964	12.3 14.2 12.7	291 50 341	4.9 2.9 4.5	143 14 157	2.4 .8 2.0
RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR								
10 MALE 11 FEMALE 12 TOTAL	889 566 1,455	84.9 85.6 85.1	48 41 89	4.5 6.2 5.2	34 10 44	3.2 1.5 2.5	13 6 19	1.2 .9 1.1
OTHER								
13 MALE 14 FEMALE 15 TOTAL	1+051 508 1+559	77.5 84.5 79.6	102 32 134	7.5 5.3 6.8	66 23 89	4.8 3.8 4.5	36 8 44	2.6 1.3 2.2
TOTAL								
16 MALE 17 FEMALE 18 TOTAL	21,069 3,858 24,927	76.3 79.1 76.7	3,291 602 3,893	11.9 12.3 11.9	1,385 151 1,536	5.0 3.0 4.7	549 56 605	1.9 1.1 1.8

TABLE 9. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPOINTED IN 1979 BY RANK AND SEX, 1979-80

		C AN AD A		UNITED STATES - ETATS-UNIS		UNITED KINGDOM 		OTHER COMMONWEALTH AUTRES	
NO.		NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	*	NO. - NOMB.	8
	FULL PROFESSOR								
1 2 3	MALE FEMALE TOTAL ASSOCIATE PROFESSOR	59 3 62	67.0 50.0 65.9	14 2 16	15.9 33.3 17.0	5 1 6	5.6 16.6 6.3	3 - 3	3.4 - 3.1
4 5 6	MALE FEMALE TOTAL	121 23 144	68.7 76.6 69.9	22 5 27	12.5 16.6 13.1	15 - 15	8.5 - 7.2	7 2 9	3.9 6.6 4.3
7	ASSISTANT PROFESSOR MALE								
8 9	FEMALE TOTAL	484 150 634	69.9 80.2 <b>7</b> 2.1	79 20 99	11.4 10.6 11.2	44 8 52	6.3 4.2 5.9	28 3 31	4.0 1.6 3.5
	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR								
10. 11 12	MALE FEMALE TOTAL	240 151 391	82.1 84.3 83.0	15 13 28	5.1 7.2 5.9	14 5 19	4.7 2.7 4.0	2 - 2	. 6 - . 4
	OTHER								
13 14 15	MALE FEMALE TOTAL	166 121 287	54.6 80.6 63.2	42 16 58	13.8 10.6 12.7	42 4 46	13.8 2.6 10.1	19 3 22	6.2 2.0 4.8
	TOTAL								
16 17 18	MALE FEMALE TOTAL	1,070 448 1,518	68.9 81.1 72.1	172 56 228	11.0 10.1 10.8	120 -18 138	7.7 3.2 6.5	59 8 67	3.8 1.4 3.1

TABLEAU 8. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG ET LE SEXE, 19 79-80

BELGI FRAN BELGI	1CE	OTHI EURI AUTI	OPE	OTHE - AUTR		TOTAL REPORTED TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL		
NO. NOMB.	*	NO. NOMB.	8	NO. - NOMB.	8		NO NOMB.			NO.
									PROFESSEUR TITULAIRE	
68 7 75	.7 1.6 .8	175 4 179	2.0	82 4 86	.9	8,743 427 9,170	51 1 52	8,794 428 9,222	HOMMES FEMMES TOTAL PROFESSEUR AGREGE	1 2 3
121 29 150	1.1 1.9 1.2	167 24 191	1.5 1.6 1.5	146 12 158	1.3 .8 1.3	10,592 1,496 12,088	73 5 78	10,665 1,501 12,166	HOMMES FEMMES TOTAL	4 5 6
116 24 140	1.9 1.4 1.8	120 20 140	2.0 1.1 1.8	141 15 156	2.4 .8 2.0	5,856 1,689 7,545	78 24 102	5,934 1,713 7,647	PROFESSEUR ADJOINT  HOMMES FEMMES TOTAL	7 8 9
25 16 41	2.3 2.4 2.4	18 14 32	1.7 2.1 1.8	20 8 28	1.9 1.2 1.6	1,047 661 1,708	29 17 46	1,076 678 1,754	RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT HOMMES FEMMES TOTAL	10 11 12
27	1.9	43	3.1	31	2.2	1,356	42	1,398	AUTRES HOMMES	13
11 38	1.8	12 55	1.9 2.8	7 38	1.1	601 1,957	15 57	616 2,014	FEMMES TOTAL TOTAL	14 15
357 87 444	1.2 1.7 1.3	523 74 597	1.8 1.5 1.8	420 46 466	1.5 .9 1.4	27,594 4,874 32,468	273 62 335	27,867 4,936 32,803	HOMMES FEMMES TOTAL	16 17 18

TABLEAU 9. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NOMMES EN 1979, SELON LE RANG ET LE SEXE, 1979-80

BELGI FRAM BELGI	ICE	OTHI EURI AUTI	OPE	OT HE - AUTR		TOTAL REPORTED - TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL		
NO. NOMB.	8	NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	%		NO NOMB.			NO.
									PROFESSEUR TITULAIRE	
_	_	4	4.5	3	3.4	88	4	92	HOMMES	1
			_	_	-	6	_	6	FEMMES	2
_	_	4	4.2	3	3.1	94	4	98	TOTAL	3
									PROFESSEUR AGREGE	
3	1.7	4	2.2	4	2.2	176	2	178	HOMMES	4
2	-	T			_	30	_	30	FEMMES	-5
3	1.4	4	1.9	4	1.9	206	2	208	TOTAL	6
									PROFESSEUR ADJOINT	
14	2.0	17	2.4	26	3.7	692	16	708	HOMMES	7
1	.5	4	2.1		. 5	187	3	190	FEMMES	8
15	1.7	21	2.3	27	3.0	879	19	898	TOTAL	9
									RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	
5	1.7	6	2.0	10	3.4	292	6	298	HOMMES	10
_	3.3	2			1.1	179	5	184	FEMMES	11
6 11	2.3	8	1.6	12	2.5	471	11	482	TOTAL	12
									AUTRES	
4	1.3	15	4.9	16	5.2	304	13	317	HOMMES	13
4		3	2.0	3	2.0	150	7	157	FEMMES	14
4	- 8		3.9	19	4.1	454	20	474	TOTAL	15
									TOTAL	
24	1 4	46	2.9	59	3.8	1,552	41	1,593	HOMMES	16
	1.6			6	1.0	552	15	567	FEMMES	17
7 33	1.2	9 55	1.6 2.6	65	3.0	2,104	56	2,160	TOTAL	18

TABLE 10. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPOINTED IN 1979 BY FIELD, 1979-80

	CAN	ADA		STATES - -UNIS	UNITED   - ROYAUM		OTHER COMMONW EALTH AUTRES	
NO.	NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	**	NO. - NOMB.	28	NO. - NOMB.	8
1 TOTAL	1,518	72.1	228	10.8	138	6.5	67	3.1
2 EDUCATION	151	88.3	14	8.1	2	1.1	1	• 5
3 FINE AND APPLIED ARTS	77	65.2	22	18.6	11	9.3	1	. 8
4 HUMANITIES AND RELATED	165	75.3	31	14.1	7	3.1	1	•4
5 SOCIAL SCIENCES AND RELATED	424	72.9	70	12.0	26	4.4	20	3.4
6 AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	79	69.2	13	11.4	7	6.1	2	1.7
7 ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	91	75.2	2	1.6	5	4.1	9	7.4
8 HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	254	76.7	26	7.8	28	8.4	7	2.1
9 MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	144	77.0	14	7.4	10	5.3	10	5.3
10 OTHER	133	50.7	36	13.7	42	16.0	16	6.1

TABLE 11. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES APPOINTED IN 1979 BY COUNTRY OF HIGHEST DEGREE, 1979-80

	C AN	ADA		STATES - -UNIS	UNITED ROYAUM		OTH COMMO AUT	NWEALTH
NO.	NO. - NOMB.	%	NO. → NOMB.	%	NO. - NOMB.	*	NO. _ NOMB.	2
1 CANADA	1,116	91.5	44	3.6	21	1.7	16	1.3
2 UNITED STATES	203	44.6	174	38.2	13	2.8	21	4.6
3 UNITED KINGDOM	76	39.5	4	2.0	91	47.3	9	4.6
4 OTHER COMMONWEALTH	10	34.4	-	-	4	13.7	15	51.7
5 BELGIUM, FRANCE	42	61.7	_	_	1	1.4	_	_
6 OTHER EUROPE	20	37.0	1	1.8	2	3.7	1	* 0
7 OTHER	8	34.7	_		_			1.8
8 TOTAL REPORTED	1,475	72.3	223	10.0		-	-	-
		1203	223	10.9	132	6.4	62	3.0
9 NOT REPORTED	43	67.1	5	7.8	6	9.3	5	7.8
10 TOTAL	1,518	72.1	228	10.8	138	6.5	67	3.1

TABLEAU 10. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NOMMES EN 1979, SELON LE DOMAINE, 1979-80

BELG FRAI BELG	NCE	OTH EURO AUTE	) PE	OTHE - AUTR		TOTAL REPORTED  TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL		
NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	%		NO NOMB.			NO.
33	1.5	55	2.6	65	3.0	2,104	56	2,160	TOTAL	1
-	-	1	•5	2	1.1	171	2	173	EDUCATION	2
-	-	6	5.0	1	. 8	118	1	119	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
6	2.7	5	2.2	4	1.8	219	3	222	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
14	2.4	8	1.3	19	3.2	581	7	588	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
3	2.6	6	5.2	4	3.5	114	3	117	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
2	1.6	5	4.1	7	5.7	121	4	125	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
3	. 9	5	1.5	8	2.4	331	5	336	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
1	. 5	4	2.1	4	2.1	187	11	198	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
4	1.5	15	5.7	16	6.1	262	20	282	AUTRES	10

TABLEAU 11. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, NOMMES EN 1979, SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE, 1979-80

BELG FRA BELG		OTH EUR AUT	OPE RES	OTH - AUT NO.	RES	TOTAL REPORTED - TOTAL DECLARE	NOT REPORTED - NON DECLARE	TOTAL		
NOMB.	8	NOMB.	%	NOMB.	8	٨	NO NOM6.			NO.
2	•1	9	.7	11	.9	1,219	13	1,232	CANADA	1
6	1.3	10	2.1	28	6.1	455	10	465	ETATS-UNIS	2
-	-	3	1.5	9	4.6	192	4	196	ROYAUME-UNI	3
-	~	-	-	-	-	29	2	31	PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	4
25	36.7	-	-	-	-	68	2	70	BELGIQUE, FRANCE	5
-	-	29	53.7	1	1.8	54	2	56	PAYS D'EUROPE AUTRES	6
	-	-	-	15	65.2	23	1	24	AUTRES	7
33	1.6	51	2.5	64	3.1	2,040	34	2,074	TOTAL DECLARE	8
-	-	4	6.2	1	1.5	64	22	86	NON DECLARE	ò
33	1.5	55	2.6	65	3.0	2,104	56	2,160	TOTAL	10

TABLE 12. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY DISCIPLINE, 1979-80

		C AN	ADA	UNITED	STATES - -UNIS	UNITED _ ROYAUM		OTHE COMMON AUTR	IWEA LTH
NO.		NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	8	NO. - NOMB.	*	NO. - NOMB.	8
1	ALL DISCIPLINES	24,927	76.7	3,893	11.9	1,536	4.7	605	1.8
	EDUCATION								
2	PHYSICAL EDUCATION	605	83.5	50	6.9	29	4.0	12	1.6
3	OTHER EDUCATION	1,978	82.7	277	11.5	53	2.2	28	1.1
4	TOTAL EDUCATION	2,583	82.9	327	10.4	82	2.6	40	1.2
	FINE AND APPLIED ARTS								
5	DRAMA, THEATRE	103	55.6	47	25.4	27	14.5	2	1.0
6	MUSIC	349	64.9	140	26.0	17	3.1	6	1.1
7	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	552	69.7	140	17.6	45	5.6	17	2.1
8	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	1,004	66.3	327	21.6	89	5.8	25	1.6
	HUMANITIES AND RELATED								
9	CLASSICS	153	67.6	29	12.8	32	14.1	3	1.3
	LANGUAGES								
10	ENGLISH	941	72.3	244	18.7	84	6.4	20	1.5
11	FRENCH	586	81.3	41	5.6	25	3.4	4	.5
12	SPANISH	99	69.2	22	15.3	7	4.8	-	-
13	GERMAN	105	64.0	18	10.9	5	3.0	1	•6
14	OTHER MODERN LANGUAGES	310	68.4	63	13.9	18	3.9	5	1.1
15	TOTAL LANGUAGES	2,041	73.4	388	13.9	139	5.0	30	1.0
16	HISTORY	745	75.0	179	18.0	41	4.1	5	• 5
17	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	71	76.3	12	12.9	4	4.3	3	3.2
18	MASS MEDIA STUDIES	129	83.2	14	9.0	6	3.8	-	-
19	PHILOSOPHY	411	67.0	147	23.9	29	4.7	8	1.3
20	RELIGIOUS STUDIES	431	78.2	87	15.7	13	2.3	7	1.2
21	OTHER HUMANITIES	102	68.9	24	16.2	5	3.3	1	.6
22	TOTAL HUMANITIES	4,083	73.4	880	15.8	269	4.8	57	1.0
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED								
23	ARCHAEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	219	59.3	126	34.1	11	2.9	4	1.0
24	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	1,182	75.9	187	12.0	31	1.9	41	2.6
25	ECONOMICS	710	73.4	124	12.8	29	3.0	35	3.6
26	GEOGRAPHY	451	71.0	49	7.7	75	11.8	17	2.6
27	LAW	508	83.2	25	4.0	41	6.7	22	3.6
28	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	127	74.7	24	14.1	3	1.7	2	1.1
29	POLITICAL SCIENCE	549	77.9	103	14.6	12	1.7	10	1.4
30	PSYCHOLOGY	909	67.1	338	24.9	45	3.3	16	1.1
31	SOCIAL WORK	295	86.7	34	10.0	2	.5	1	• 2
32	SOCIOLOGY	605	70.1	163	18.9	31	3.5	15	1.7
33	OTHER SOCIAL SCIENCES	281	68.8	65	15.9	14	3.4	6	1.4
34	TOTAL SOCIAL SCIENCES	5,836	73.1	1,238	15.5	294	3.6	169	2.1

TABLEAU 12. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA DISCIPLINE, 1979-80

33 1. - 4 .	.3	AUTR NO	1.8 1.5 .4 .6 2.1 2.6 3.4 2.9	AUTR NO NOMB. 466  6 23 29  2 7 6 15	**************************************	724 2,391 3,115	NON DECLARE NO NOMB.  335  7 15 22	32,803 731 2,406 3,137	TOTAL DES DISCIPLINES  EDUCATION  EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION  EDUCATION AUTRE  TOTAL EDUCATION  BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES  ART DRAMATIQUE, THEATRE	NO. 1 2 3 4
- % NOMB. 444 1. 11 1. 22 . 33 1. 4 . 4	.5 .9 .0	597  11 10 21  4 14 27 45	1.8 1.5 .4 .6		1.4 .8 .9 .9	32,468  724 2,391 3,115	335 7 15 22	731 2,406 3,137	EDUCATION  EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION  EDUCATION AUTRE  TOTAL EDUCATION  BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	1 2 3 4
444 1. 11 1. 22 . 33 1.	.5.9.0	597 11 10 21 4 14 27 45	1.5 .4 .6	466 6 23 29 2 7 6	.8 .9 .9	724 2,391 3,115	7 15 22	731 2,406 3,137	EDUCATION  EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION  EDUCATION AUTRE  TOTAL EDUCATION  BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	1 2 3 4
11 1. 22 . 33 1.	5 9 .0	11 10 21 4 14 27 45	1.5 .4 .6	6 23 29 2 7 6	.8 .9 .9	724 2,391 3,115	7 15 22	731 2,406 3,137	EDUCATION  EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION  EDUCATION AUTRE  TOTAL EDUCATION  BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	2 3 4
22 • 33 1• - 4 • 4	.9	10 21 4 14 27 45	.4 .6 2.1 2.6 3.4	23 29 2 7 6	.9 .9 1.0 1.3	2,391 3,115 185 537	15 22 2	2,406 3,137	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION  EDUCATION AUTRE  TOTAL EDUCATION  BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3 4 5
22 • 33 1• - 4 • 4	.9	10 21 4 14 27 45	.4 .6 2.1 2.6 3.4	23 29 2 7 6	.9 .9 1.0 1.3	2,391 3,115 185 537	15 22 2	2,406 3,137	EDUCATION AUTRE TOTAL EDUCATION BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3 4 5
33 1. - 4 .	.7	21 4 14 27 45	2.1 2.6 3.4	29 2 7 6	.9 1.0 1.3	3,115 185 537	22	3,137	TOTAL EDUCATION  BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	<b>4</b> 5
- 4 o 4 e	 -7 -5	4 14 27 45	2.1 2.6 3.4	2 7 6	1.0	1 85 537	2	187	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	5
4 .	.5	14 27 45	2.6	7	1.3	537				
4 .	.5	14 27 45	2.6	7	1.3	537				
4 .	.5	14 27 45	2.6	7	1.3	537			ART DRAMATIQUES THEATRE	
4 .	.5	27 45	3.4	6	. 7		0		MUSIQUE	6
		45				171	0	799	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	7
8 -	_		2.9	15			8	1,531	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	8
	-	9				1,513	18	14331	TOTAL BEADY ARTS ET ARTS ATTEREOUS	, and the second
	-	9							HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
-			3.9	-	-	226	1	227	ETUDES CLASSIQUES	9
									LANGUES	
1		7	• 5	3	•2	1,300	3	1,303	ANGLAIS	10
	. 9	4	.5	3	.4	720	1	721	FRANCAIS	11
		8	5.5	6	4.1	143	_	143	ESPAGNOL	12
	.6	33	20.1	1	.6	164	1	165	ALLEMAND	13
	•9	37	8.1	11	2.4	453	2	455	AUTRES LANGUES MODERNES	14
	.4	89	3.2	24	. 8	2,780	7	2,787	TOTAL LANGUES	15
	.7	5	•5	11	1.1	993	9	1,002	HISTOIRE	16
	.1	1	1.0	_	_	93	_	93	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	17
	.5	1	.6	1	. 6	155	2	157	ETUDES DES MASS MEDIA	18
	.4	4	.6	5	•8	613	3	616	PHILOSOPHIE	19
		5	• 9	4	.7	551	2	553	ETUDES RELIGIEUSES	20
	• 7	4	2.7	1	.6	148	1	149	HUMANITES ET DISC. CONNEXES AUTRE	21
	.4 .9	118	2.1	46	.8	5,559	25	5,584	TOTAL HUMANITES ET DISC. CONNEXES	22
200 2.									SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
						2.40	1	370	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	23
2	. 5	5	1.3	2		369	10	1,567	GESTION ET AFFAIRES	24
45 2	. 8	18	1.1		3.4	1,557	10	969	ECONOMI QUE	25
	. 6	22	2.2	30	3.1	966	3	641	GEOGRAPHIE	26
14 2	. 2	17	2.6	12	1.8	635		611	DROIT	27
7 1	•1	3	.4	4	.6	610	1	170	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	28
	7	3	1.7	8	4.7	170	1	705	SCIENCE POLITIQUE	29
7	•9	8	1.1	15	2.1	704		1,358	PSYCHOLOGIE	30
19 1	. • 4	18	1.3	8	.5	1,353	5	341	SERVICE SOCIAL	31
3	. 8	1	. 2	4	1.1	340	1		SOCIOLOGIE	32
13 1	. • 5	23	2.6	12	1.3	862	15	877		33
18 4	-4	12	2.9	12	2.9	408	4			34
147 1	8.	130	1.6	160	2.0	7,974	47	8,021	TOTAL SUB-SUCIALES ET DISCE CONTEXES	

TABLE 12. CITIZENSHIP OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY DISCIPLINE, 1979-80 (CONT'D)

		CAN	NADA		STATES - G-UNIS	UNITED - ROYAUM	KINGDOM ME-UNI	OTH COMMO AUT	NW EA LTH
014		NO.	*	NO. -	%	NO.	%	NO.	8
NO.	•	NOMB.		NOMB.		NOMB.		NOMB.	
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES								
35	AGRICULTURE	305	81.9	39	10.4	12	3.2	6	1.6
36	BIOCHEMISTRY	142	79.7	16	8.9	9	5.0	3	1.6
37	BIOLOGY	516	76.6	87	12.9	36	5.3	17	2.5
38	BOTANY	125	73.9	23	13.6	14	8.2	3	1.7
39	HOUSEHOLD SCIENCE	177	79.0	36	16.0	4	1.7	1	•4
40	VETERINARY MEDICINE	149	75.6	21	10.6	12	6.0	8	4.0
41	ZOOLOGY	198	72.5	50	18.3	17	6.2	3	1.0
42	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	154	74.7	22	10.6	8	3.8	4	1.9
43	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	1,766	77.0	294	12.8	112	4.8	45	1.9
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES								
44	ARCHITECTURE	146	76.8	13		10	5.0		
		140	10.0	1.5	6.8	10	5 • 2	3	1.5
	ENGINEERING								
45	CHEMICAL ENGINEERING	174	78.3	21	9.4	11	4.9	3	1.3
46	CIVIL ENGINEERING	311	82.7	15	3.9	14	3.7	13	3.4
47	ELECTRICAL ENGINEERING	394	86.7	12	2.6	11	2.4	9	1.9
48	MECHANICAL ENGINEERING	332	87.1	9	2.3	16	4.1	5	1.3
49	OTHER ENGINEERING	481	83.2	21	3.6	29	5.0	14	2.4
50	TOTAL ENGINEERING	1,692	84.1	78	3.8	81	4.0	44	2.1
51	FORESTRY	78	85.7	9	9.8	1	1.0	1	1.0
52	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	64	80.0	9	11.2	3	3.7	-	-
53	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	1,980	83.4	109	4.5	95	4.0	48	2.0
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS								
54	DENTISTRY	242	77.8	22	7.0	24	7.7	12	3.8
55	MEDICINE	2,647	81.9	144	4.4	237	7.3	66	2.0
56	NURSING	540	89.7	45	7.4	4	.6	9	1.4
57	PHARMACY	129	84.3	11	7.1	7	4.5	2	1.3
58	PUBLIC HEALTH	156	89.1	6	3.4	4	2.2	3	1.7
59	REHABILITATION MEDICINE	149	80.9	16	8.6	11	5.9	3	1.6
60	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	<b>9</b> 9	90.0	3	2.7	6	5.4	1	.9
61	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	3,962	83.1	247	5.1	293	6.1	96	2.0
	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES								
62	CHEMISTRY	726	82.0	64	7.0				
63	GEOLOGY AND RELATED	298	71.6		7.2	64	7.2	10	1.1
64	MATHEMATICS	1,316	72.5	35 226	8.4	44	10.5	14	3.3
65	PHYSICS	768	83.4	55	12.4	70	3.8	64	3.5
66	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	157	79.6		5.9	48	5.2	15	1.6
	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	3,265	77.1	402	9.5	12	6.0	2	1.0
60.	THER			102	760	238	5.6	105	2.4
08 (	5111.K	448	69.2	69	10.6	64	9.8	20	3.0

TABLEAU 12. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LA DISCIPLINE, 1979-80 (SUITE)

BELG FRA			HER ROPE	ОТН		TOTAL REPORTED	NOT REPORTED			
BELG			TRES		RES	TOTAL	NON	TOTAL		
NO.	%	NO.	8	NO.	%	DECLARE	DECLARE			
NOMB.	70	NOMB.	~	NOMB.	6	N	O NOMB.			NO.
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
3	* 8	4	1.0	3	. 8	372	1	373	AGRICULTURE	35
4	2.2	3	1.6	1	• 5	178	1	179	BIOCHIMIE	36
5	•7	6	-8	6	. 8	673	7	680	BIOLOGIE	37
-	***	3	1.7	1	• 5	169	3	172	BOTANIQUE	38
1	.4	2	. 8	3	1.3	224	1	225	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	39
1	• 5	5	2.5	1	. 5	197	-	197	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	40
1	.3	2	.7	2	.7	273	1	274	ZOOLOGIE	41
7	3.3	7	3.3	4	1.9	206	-	206	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	42
22	.9	32	1.3	21	. 9	2,292	14	2,306	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	43
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
7	3.6	7	3.6	4	2.1	190	16	206	ARCHITECTURE	44
									CENTE	
6	2.7	5	2.2	2	. 9	222	6	228	GENIE GENIE CHIMIQUE	45
5	1.3	9	2.3	9	2.3	376	14	390	GENIE CIVIL	46
7	1.5	11	2.4	10	2.2	454	9	463	GENIE ELECTRIQUE	47
8	2.0	7	1.8	4	1.0	381	8	389	GENIE MECANIQUE	48
11	1.9	10	1.7	12	2.0	578	13	591	GENIE AUTRE	
37	1.8	42	2.0	37	1.8	2,011	50	2,061	TOTAL GENIE	49
_	_	2	2.1	-	_	91	1	92	FORESTERIE	50
2	2.5	2	2.5	_	_	80	1	81	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	51
46	1.9	53	2.2	41	1.7	2,372	68	2,440	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	52
,,,	/	, , ,	2.42	71	101	21312	00	21770	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	53
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
3	. 9	3	.9	5	1.6	311	3	314	ART DENTAIRE	54
22	.6	59	1.8	55	1.7	3,230	10	3,240	MEDECINE	55
***	~	1	•1	3	-4	602	4	606	SCIENCES INFIRMIERES	56
2	1.3	-	-	2	1.3	153	-	153	PHARMACIE	57
3	1.7	1	.5	2	1.1	175	-	175	SANTE PUBLIQUE	58
1	.5	2	1.0	2	1.0	184	2	186	REHABILITATION	59
-	~	1	.9	-	-	110	~	110	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	60
31	. 6	67	1.4	69	1.4	4,765	19	4,784	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	61
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
6	.6	11	1.2	4	.4	885	5	890	CHIMIE	62
9	2.1	11	2.6	5	1.2	416	2	418	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	63
21	1.1	70	3.8	46	2.5	1,813	21	1,834	MATHEMATIQUES	64
9	. 9	18	1.9	7	.7	920	5	925	PHYSIQUE	65
1	٥5	1	.5	2	1.0	197	1	198	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	66
46	1.0	111	2.6	64	1.5	4,231	34	4,265	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	67
5	.7	20	3.0	21	3.2	647	88	735	AUTRES	68

TABLE 13. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1979-80

CANADIAN CITIZENS ONLY

F	TELD AND		CANAD	А	UN	NITED ST			TED_KIN _ OYAUME-		CO	OTHER MMONWEAL AUTRES	.тн
NO.	OUNTRY OF 1ST DEGREE	М	F	т	М -	F	т	М	F	Т	М	F	т
Δ	LL FTELDS												
1 2 3 4 5 6 7 8 9	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	10,035 288 419 187 82 209 212 35 11,467	2,271 60 80 15 23 33 24 7 2,513	12,306 348 499 202 105 242 236 42 13,980	3,724 982 167 136 25 58 177 6	617 163 16 11 7 8 25 2 849	4,341 1,145 183 147 32 66 202 8	961 30 1,122 68 2 23 63 2 2,271	89 2 76 3 - 5 - 175	1,050 32 1,198 71 2 23 68 2	40 - 23 144 1 2 2 1 213	2 1 14 - - - 17	42 1 23 158 1 2 2 1 230
E	DUCATION												
10 11 12 13 14 15 16 17	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	984 20 23 10 5 7 6 1	383 9 9 4 1 - 2 - 408	1,367 29 32 14 6 7 8 1	556 129 19 14 3 4 7 1	144 22 6 3 2 1 3 -	700 151 25 17 5 5 10 1	27 1 34 1 - - - 63	1 - 9 10	28 1 43 1 - - - 73	- 1 3 - - - 4		- 1 3 - - - 4
F	TINE AND APPLIED ARTS												
19 20 21 22 23 24 25 26 27	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	301 10 9 2 - 2 2 1 327	95 1 2 1 - 1 1 -	396 11 11 3 - 2 3 1 427	133 95 10 1 - 1 5 - 245	29 21 2 - 1 1 1	162 116 12 1 - 2 6 - 299	33 3 28 - - - - - - 64	7 - 6 13	40 3 34 - - - 77	1 1	-	1
ŧ	HUMANITIES												
28 29 30 31 32 33 34 35 36	CANADA UNITED STATES UNITED KINGO M OTHER COMMON WEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,285 80 66 9 24 31 17 4	351 23 28 2 13 14 8 1	1,636 103 94 11 37 45 25 1,956	510 231 34 6 3 9 12 1	78 30 3 - 3 2 6 - 122	588 261 37 6 6 11 18 1928	247 11 180 5 1 5 12 -	30 1 23 - - 3 57	277 12 203 5 1 5 15 -	4 - 2 7 - 1 1 -	1 1 2	5 1 2 7 - 1 1 -
:	SOCIAL SCIENCES												
37 38 39 40 41 42 43 44 45	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	2,255 81 106 35 18 28 43 7 2,573	522 18 19 2 6 5 3 -	24 33 46 7	1,083 299 52 43 10 17 55 2	89 45 5 4 1 3 6	1,172 344 57 47 11 20 61 3 1,715	270 8 141 14 1 9 11 - 454	26 1 3 - - 1 - 3	296 9 144 14 1 9 12 - 485	9 -9 21 1 - 1 1 42	2 3	10 - 9 23 1 - 1 1 45

TABLEAU 13. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1979-80

CITOYENS CANADIENS SEULEMENT

	BELGIU FRANCE BELGIQ			OTHER EUROPI AUTRE:			OTHER AUTRE:	S		RY NOT - NON DEC		ED	ТОТА		DOMAINE ET	
М	F	Т	М	F	Т	М	F	т	М	F	т	М	F	Т	PAYS DU PREMIER GRADE	NO.
															TOTAL DES DOMAINES	
509 8 14 12 199 22 14 3	66 1 5 - 52 6 3 -	575 9 19 12 251 28 17 3 914	157 11 13 12 3 424 21 5	14  2 1 1 61 3 1 83	171 11 15 13 4 485 24 6 729	12 3 8 - - 5 151 - 179	2 2 2 22 - 26	14 · 5 8 5 173 - 205	16 3 4 - 1 2 70 96	8 1 - - - - 15 24	4 4 - 1 2 85	15,454 1,325 1,770 559 312 744 642 122 20,928	230 179 44 83 108 82 25	18,523 1,555 1,949 603 395 852 724 147 24,748	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	1 2 3 4 5 6 7 8
															EDUCATION	
44 - - 7 1 - 52	6 4 10	50 - - 11 1 - 62	9	2 3 - 5	11 - - 15 - 26	1 1 1 - - 5 - 8	1 - 1 2	1 2 1 - - 6 - 10	1 1 - - - 7 9	- - - - - 2 2	1 - 1 - - - 9 11	1,622 151 79 28 15 24 18 9	536 32 24 7 7 4 6 2 618	2,158 183 103 35 22 28 24 11 2,564	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	10 11 12 13 14 15 16 17 18
															BEAUX-ARTS ET ARTS APP.	
12 - 2 - 13 1 - 1 29	7 - - - 4 1 - - 12	19 - 2 - 17 2 - 1 41	3 - 2 - 15 - 20	2 - 1 - 10 - 1 14	5 - 2 1 - 25 - 1 34	2 1 - - 1 4 - 8	-	2 1 - - 1 4 - 8	1 - - - - 10 11		1 11 12	484 110 51 4 13 20 11 12 705	140 22 10 2 4 12 2 2 194	624 132 61 6 17 32 13 14 899	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	19 20 21 22 23 24 25 26 27
															HUMANITES	
196 6 12 6 72 7 3 1 303	30 1 5 - 32 2 2 72	226 7 17 6 104 9 5 1	94 4 5 - 1 86 1 1	7 - 1 - 1 18 2 - 29	101 4 6 - 2 104 3 1 221	- 4 - 1 15 - 20	2 1 9 - 12	2 1 4 - 1 24 - 32	2 - 1 - - - 8 11	4	6 - 1 9 16	2,338 332 304 33 101 139 61 15 3,323	503 57 60 2 49 36 30 2 739	2,841 389 364 35 150 175 91 17 4,062	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	28 29 30 31 32 33 34 35 36
															SCIENCES SOCIALES	
180 2 - 3 54 7 6 1 253	20 - - 5 2 1 - 28	200 2 - 3 59 9 7 1 281	20 5 3 3 2 47 6 -	1 - - - 4 1 - 6	21 5 3 3 2 51 7	4 1 - 1 21 27		4 - 1 - 1 24 - 30	4 1 1 - 1 1 3 20	2 1 - - - - 4 7	6 2 1 - 1 - 17 27	3,825 396 313 119 86 110 143 24 5,016	65 27 8 12 14 15	4,486 461 340 127 98 124 158 29 5,823	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D*EUROPE AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	37 38 39 40 41 42 43 44 45

TABLE 13. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1979-80

CANADIAN CITIZENS ONLY (CONT'D)

			CANAD	Α	UI	NITED ST.		UNITED KINGDOM - ROYAUME-UNI			OTHER COMMONWEALTH AUTRES		
	FIELD AND COUNTRY OF 1ST DEGREE												
NC.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	AGRIC. AND BIOL. SCI.												
46 47 48 49 50 51 52 53 54	CANADA UNITED STATES UNITED KINGOOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	701 24 41 14 5 23 12 -	147 1 4 1 1 2 1 158	848 25 45 15 6 24 14 1 978	342 35 11 11 - 2 14 - 415	80 9 - 2 - 4 1 96	422 44 11 13 - 2 18 1 511	52 1 87 3 - 3 1 147	6 7 8 2 - - - 16	58 1 95 5 - 3 1 163	11 -4 '19 - - - - 34	- - 1 - - - 1	11 -4 20 - - - - 35
1	ENGINEERING & APP. SCI.												
55 56 57 58 59 60 61 62 63	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	876 9 46 38 12 36 47 1	11 - - 1 4 - 16	887 9 46 38 12 37 51 1	334 37 17 15 3 12 30 -448	3 2 5	337 39 17 15 3 12 30 - 453	117 - 135 13 - 3 15 - 283	1 1	117 136 13 - 3 15 - 284	1 11	1 1	1 1 12 - - - 13
ŧ	HEALTH PROFESSIONS												
64 65 66 67 68 69 70 71 72	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,998 22 54 26 9 40 35 18 2,202	636 6 15 4 1 6 3 5	2,634 28 69 30 10 46 38 23 2,878	214 46 4 10 2 2 9 - 287	170 27 - 2 1 - 2 - 2 2	384 73 4 12 3 2 11	43 2 220 10 - 4 9 1 289	13 18 1 - - - 32	56 2 238 11 - 4 9 1	6 - 1 28 35	- - 7 - - - 7	6 - 1 35 - - - - 42
,	MATH. AND PHYS. SCI.												
73 74 75 76 77 78 79 80 81	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	1,460 34 68 52 8 40 47 3	89 1 2 - 1 5 1	1,549 35 70 52 9 45 48 3	482 89 16 35 4 10 42 1	11 4 - - 1 3 - 19	493 93 16 35 4 11 45 1	155 4 278 19 - 2 12 - 470	5 6 1 1 2	160 4 284 19 - 2 13 - 482	9 -4 52 - 1 - 66	- - 2 - - - 2	9 - 4 54 - 1 - - 68
C	THER												
82 83 84 85 86 87 88 89	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	175 8 6 1 1 2 3 -	37 1 1 1 - 1 - 41	212 9 7 2 1 3 3 - 237	70 21 4 1 - 1 3 1	13 3 - - - - 16	83 24 4 1 1 3 1	17 	1 - 2 3	18  21 3  1  43	1 2 - 1 - 5	1 1	1 1 3 - 1 - 6

TABLEAU 13. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1979-80

CITOYENS CANADIENS SEULEMENT (SUITE)

	FRANCE EU		OTHER OTHER EUROPE — AUTRES AUTRES						RY NOT - NON DEC		ED	тот	AL.	DOMAINE ET		
М	F	Т	М	F	Т	М	F	т	М	F	т	М	۴	т	PAYS DU PREMIER GRADE	NO.
															SC. AGRICOLES ET BIOL.	
14 - - 1 10 1 - - 26	-	14 - 1 10 1 - 26	9 - 1 1 - 20 2 1 34	1	10 - 2 1 - 25 2 1 41	5 5	2 - 2	7	1 1 - 2	- - - - - 1 1	1 1 1 3	1,130 60 144 49 15 46 37 2	234 10 13 6 1 6 8 3 281	1,364 70 157 55 16 52 45 5	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	46 47 48 49 50 51 52 53
															GENIE ET SC. APPLIQUEES	
23 - - 1 10 1 - - 35	-	23 - 1 10 1 - 35	6 1 1 4  67 7 - 86	2 - 2	6 1 1 4 - 69 7 - 88	11	-	11	1 1 2 4	-	1 1 2 4	1,357 47 200 82 25 119 111 3	14 2 1 1 	1,371 49 201 83 25 122 115 3	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	55 56 57 58 59 60 61 62 63
															PROFESSIONS DE LA SANTE	
10 - - 10 1 - 21	1 - - 4 1 - - 6	11 - - 14 2 - 27	6 1 1 - 82 1 1 92	1 14 15	7 1 1 - 96 1 1	1 1 - - 1 65 - 68	- - - - - 7 7	1 1 - - 1 72 - 75	3 1 - - - - 11 15	2 4 6	5 1 - - - 15 21	2,281 73 280 74 21 130 119 31 3,009	823 33 33 14 6 21 12 9	3,104 106 313 88 27 151 131 40 3,960	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	64 65 66 67 68 69 70 71 72
														ı	MATH. ET SC. PHYSIQUES	
26 - 1 21 1 4 - 53	1 3	27 - 1 23 1 4 - 56	8 - 4 - 88 4 2 106	5 - 5	8 - - 4 - 93 4 2 111	3 - 2 - 1 22 - 28	-	3 2 - 1 22 - 28	4 - - - - - 4 8	-		2,147 127 368 163 33 143 131 10 3,122	5 8 2 3 11 5	2,253 132 376 165 36 154 136 10 3,262	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	73 74 75 76 77 78 79 80 81
														ı	AUTRES	
4 - - 2 2 1 - 9	1	5 - - 3 2 1 - 11	2	-	2	1	-	1 3 - 4	1	2 2	1 - - - - 17 18	270 29 31 7 3 13 11 16 380	52 4 3 2 1 1 - 2 65	322 33 34 9 4 14 11 18 445	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D*EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	82 83 84 85 86 87 88 89

TABLE 14. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1979-80

NON-CANADIAN CITIZENS ONLY

	TELD AND		CANADA		UI	NITED ST			TED_KIN _ OYAUME-		OTHER COMMONWEALTH AUTRES			
NO.	COUNTRY OF 1ST DEGREE		M F T		М .	M F T			F	т	M F		т	
Δ	LL FIELDS													
1 2 3 4 5 6 7 8	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	151 242 159 105 68 59 60 4 848	37 65 32 16 13 10 10	188 307 191 121 81 69 70 5	80 2,857 137 139 49 75 151 5	17 486 17 12 14 14 24 2 586	97 3,343 154 151 63 89 175 7	14 49 941 48 4 19 22 2	3 5 74 2 - 2 4 -	17 54 1,015 50 4 21 26 2	1 2 .15 170 - 2 1 1	1 1 13 - - - 15	1 3 16 183 - 2 1 1 207	
E	DUCATION													
10 11 12 13 14 15 16 17	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	10 17 11 14 8 2 1	3 8 3 - 1 1 - -	13 25 14 14 9 3 1	5 246 15 11 1 4 10 -	59 3 1 3 2 4 - 76	9 305 18 12 4 6 14 - 368	1 2 22 3 1 - - 29	2  4    6	3 2 26 3 1 - - 35	- - - 2 - - - - - 2	2 2	- - - 4 - - - -	
F	INE AND APPLIED ARTS													
19 20 21 22 23 24 25 26 27	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	7 8 1 3 - 3 1 - 23	1 1 1 1 - 1 - 4	7 9 2 4 - 4 1 - 27	5 259 5 5 - 6 4 - 284	1 50 - 1 3 3 1 59	6 309 5 5 1 9 7 1 343	1 5 45 2 - 1 - 1 55	10 - 11 - 11	1 5 55 2 - 2 - 1 66	  4    4	1 1	- - 5 - - - 5	
ŀ	HUMANITIES													
28 29 30 31 32 33 34 35	CANADA UNITED STATES UNITED KINGOOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	37 65 34 6 4 9 1 2	10 15 11 1 4 4 4 4	47 80 45 7 8 13 5 2 207	19 583 40 7 6 15 9 2	3 116 7 1 6 7 5	22 699 47 8 12 22 14 2 826	26 131 3 1 4 6	1 17	27 148 3 1 4 8 -	- 2 14 - - - 16	2 2	- - 2 16 - - - 18	
s	OCTAL SCIENCES													
37 38 39 40 41 42 43 44	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	30 80 45 25 19 13 18 1	12 22 4 4 3 2	42 102 49 29 23 16 20 1 282	16 960 48 57 20 21 62 1	3 141 6 6 4 - 7 - 167	19 1,101 54 63 24 21 69 1	3 10 146 12 1 2 6 -	1 3 11 1 - 1 - 17	4 13 157 13 1 3 6	- 1 7 30 - - - - 38	1 3 4	1 8 33 - - - 42	

TABLEAU 14. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1979-80

CITOYENS NON-CANADIENS SEULEMENT

	BELGIUM OTHER FRANCE EUROPE BELGIQUE AUTRES				OTHER COUNTRY NOT REPORTED  AUTRES PAYS NON DECLARE							L				
						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							DOMAINE ET PAYS DU PREMIER GR			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
															TOTAL DES DOMAINES	
5 11 7 10 217 18 18 -	2 2 - 54 2 2 1 63	7 13 7 10 271 20 20 1 349	8 26 17 8 3 322 20 4 408	2 1 - 2 40 - 45	10 27 17 8 5 362 20 4 453	3 2 2 1 5 115 -	1 12 - 13	1 3 2 - 1 5 127 - 139	- 6 2 - 1 - 26 35	- 2 - 1 1 - 8 12	8 2 1 1 1 1 - 34 47	259 3,196 1,280 480 342 501 387 42 6,487	62 562 124 44 84 68 52 12	321 3,758 1,404 524 426 569 439 54 7,495	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	1 2 3 4 5 6 7 8
															EDUCATION	
1 1 - 12 1 1 -	5 1 6	1 1 - 17 1 2 - 22	1 6 2 9	1 3 - 4	- - 1 1 9 2 -	3	- - - - 1 1		1 1 1 3	1 1 2	2 1 2 5	17 267 49 31 22 13 17 1 417	9 68 10 3 10 6 6 1	26 335 59 34 32 19 23 2 530	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGTQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	10 11 12 13 14 15 16 17
															BEAUX-ARTS ET ARTS APP.	
1 2 3	1	1 2 1 -	- - 1 22 1 - 24	3 - 3	- - 1 25 1 - 27	4	-	- - - - - 4 - 4	5 5	- - - - - - 1 1	- - - - - 6 6	13 272 51 15 3 32 10 6	1 51 11 2 1 9 3 2 80	14 323 62 17 4 41 13 8 482	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	19 20 21 22 23 24 25 26 27
															HUMANITES	
1 9 5 3 51 6 5	2 1 - 23 - 1 27	3 10 5 3 74 6 5 1	4 18 6 - 2 53 3 1 87	1 1 - - 15 - 17	5 19 6 - 2 68 3 1 104	- 1 1 - - 4 - 6	- - - - - 4 - 4	1 1 1 - - 8 - 10	- 2 1 - - - 4 7	1 - 1	- 2 1 - 1 - 4 8	65 704 220 33 64 87 28 9		81 838 255 37 98 113 43 10	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	28 29 30 31 32 33 34 35 36
															SCIENCES SOCIALES	
2 	1 - 17 - 1 1 - 19	2 1 2 2 102 4 11 -	2 6 4 - 65 5		2 6 4 70 5 -	2 1 - 1 2 31 - 37	3 - 3	1 2 1 2 34 -	2		2	51 1,057 255 130 126 107 132 5	22 14 25 9 13 1	67 1,224 277 144 151 116 145 6 2,130	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	37 38 39 40 41 42 43 44

TABLE 14. COUNTRY OF HIGHEST DEGREE OF TEACHERS BY SEX, FIELD, AND COUNTRY OF FIRST DEGREE, 1979-80

NON-CANADIAN CITIZENS ONLY (CONT'D)

			CANADA			ITED ST.			TED KING		OTHER COMMONWEALTH AUTRES			
	FIELD AND COUNTRY OF 1ST DEGREE													
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	Ŧ	
ı	AGRIC. AND BIOL. SCI.													
46 47 48 49 50 51 52 53	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	8 22 9 12 4 4 3 -	1 4 1 3 2 - - - 11	9 26 10 15 6 4 3 -	7 209 3 11 5 4 6 - 245	46 - 1 - - 2 - 49	7 255 3 12 5 4 8 -	2 82 1 1 4 2 - 94	7711	2 89 2 1 4 2 -	- 1 .12 - - 1 - 14	1 1	1 13 - 1 1 -	
E	ENGINEERING & APP. SCI.													
55 56 57 58 59 60 61 62 63	CANADA UNITED STATES UNITED KINGOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	13 2 7 7 22 6 4 1	1 1 - 2	13 2 8 7 23 6 4 1 64	6 92 6 12 8 9 23 -	-	6 92 6 12 8 9 23 -	76 7 - 1 3 - 87	-	76 7 - 1 3 87	1 17 1 1 1 -	-	1 17 - 1 - 19	
ŀ	HEALTH PROFESSIONS													
64 65 66 67 68 69 70 71 72	CANADA UNITED STATES UNITED STATES UNITED STATES OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	24 13 21 11 5 11 17 -	8 12 6 4 1 - 3 - 34	32 25 27 15 6 11 20 -	10 133 5 5 3 5 9	4 52 1 3 - 1 1 1 63	14 185 6 8 3 6 10 1	1 - 229 12 - 4 2 1 249	1 15 - - 1 17	1 1 244 12 - 4 3 1 266	1 - 1 46 - - - 1 49	1 3 - - - 4	1 1 1 49 - - 1 53	
,	MATH. AND PHYS. SCI.													
73 74 75 76 77 78 79 80 81	CANADA UNITED STATES UNITED KINGOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	18 31 27 26 6 11 15	3 3 3 3 - 1 - -	21 34 30 29 6 12 15	11 329 10 26 4 8 23 1	2 14 - - 1 1 1 18	13 343 10 26 4 9 24 1	1 171 5 - 3 2 - 182	4 4	1 175 5 - 3 2 - 186	1 3 39 - 1 - - 44	1 1	1 3 40 - 1 - 45	
c	THER													
82 83 84 85 86 87 88 89	CANADA UNITED STATES UNITED KINGDOM OTHER COMMONWEALTH BELGIUM, FRANCE OTHER EUROPE OTHER COUNTRY NOT REPORTED TOTAL	4 4 4 1 13	2 - 1 1 4	4 6 1 - 1 1 17	1 46 5 5 2 3 5 1 68	- 8 - - - 1 - 9	1 54 5 2 3 6 1 77	1 4 39 3  1  48	- 6 - - 1 7	1 45 3 - 2 - 55	6 6	-	6	

TABLEAU 14. PAYS DU PLUS HAUT GRADE DES ENSEIGNANTS SELON LE SEXE, LE DOMAINE ET LE PAYS DU PREMIER GRADE, 1979-80

CITOYENS NON-CANADIENS SEULEMENT (SUITE)

	BELGIUM FRANCE BELGIQU			OTHER EUROPE AUTRES			OTHER - AUTRE:	s		RY NOT F		Ð	TOTAL			
	_														PAYS DU PREMIER GRADE	
М	F	Т	М	F	T	М	F	Т	М	F	Т	M	F	Т		NO.
															SC. AGRICOLES ET BIOL.	
- - - 7 1 - 8	3 3	10 11	1 1 - - 14 1 - 17	- - - - 4 - 4	1 1 - - 18 1 - 21	1 5 6	- - - - 1 1	- - - 1 6 - 7	- - - - - 1 1	-	1	18 234 95 36 17 28 18 1	1 50 8 6 5 4 3 - 77	19 284 103 42 22 32 21 1 524	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	46 47 48 49 50 51 52 53
														(	GENIE ET SC. APPLIQUEES	
1 - 1 13 1 - - 16	-	1 - 1 13 1 - 16	2 1 - 1 - 31 1 - 36	-	2 1 - 1 - 31 1 - 36	11	-	- - - - - 11	1 1	-	1 1	22 96 90 45 43 49 42 1 388	- 1 - 1 - - 2	22 96 91 45 44 49 42 1	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BEGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	55 56 57 58 59 60 61 62 63
														f	PROFESSIONS DE LA SANTE	
10 - 1	- - - 4 - - 4	14 - 1 - 15	- 1 1 - 47 3 2 54	1 - - 1 8 - - 10	1 1 1 - 1 55 3 2 64	- - - 1 29 - 30	2 2	- - - 1 31 - 32	- - - - - 2 2	1 2	1 - 1 - 2 4	36 147 257 74 18 68 61 6	13 67 22 11 6 9 7 1	49 214 279 85 24 77 68 7	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	64 65 66 67 68 69 70 71 72
														N	MATH. ET SC. PHYSIQUES	
1 - 3 33 5 1 - 43	2 - 2	- 1 - 3 35 5 1 - 45	1 3 2  70 4  83	- - - - 2 - - 2	1 3 3 2 - 72 4 - 85	1 1 19 - 20	1	- - - 1 20 - 21	1 2 3		1 4 5	31 365 214 101 43 100 64 3	5 17 7 4 2 4 2 2 2	36 382 221 105 45 104 66 5	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	73 74 75 76 77 78 79 80 81
														Á	UTRES	
- - - - 4 - - - 4	1	4 1 - 5	1 1 14 1 1 16		1 - - 14 - 116		1 1	1		3 3	11	6 54 49 15 6 17 15 10	1 8 8 - - 1 3 4 25	7 62 57 15 6 18 18 14	CANADA ETATS-UNIS ROYAUME-UNI COMMONWEALTH AUTRES BELGIQUE, FRANCE PAYS D'EUROPE AUTRES AUTRES PAYS NON DECLARE TOTAL	82 83 84 85 86 87 88 89

TABLE 15. SUMMARY: SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES, 1979-80

		FULL PROFESSOR PROFESSEUR TITULAIRE				ASSOCIATE PROFESSOR ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR AGREGE PROFESSEUR ADJOINT				
NO.		м	F	Т	М	F	٢	M	F	Т
	A. TOTAL									
1	NUMBER	8,607	417	9,024	10,441	1,456	11,897	5,759	1,644	7,403
2	10TH PERCENTILE	\$ 33,900	33,225	33,900	26,100	25,450	26,000	20,100	20,000	20,050
3	MEDIAN	\$ 41,650	39,650	41,500	31,750	30,650	31,650	25,200	24,450	25,000
4	90TH PERCENTILE	\$ 51,850	47,300	51,650	39,100	37,275	38,800	33,250	31,725	32,900
	B. BY REGION									
	ATLANTIC PROVINCES									
5	NUMBER MEDIAN	722 \$ 35,650	33 34+350	755 35,600	1,232 27,225	176 26,450	1,408	830 22,400	273 21,900	1, 103 22, 250
	QUESEC									
7 8	NUMBER MEDIAN	1,711 \$ 43,850	101 42,200	1,812 43,700	2,424 35,850	340 34,550	2,764 35,700	1,405 28,850	393 28,300	1,798 28,750
	ONTARIO									
9 10	NUMBER MEDIAN	3,500 \$ 41,150	150 37,875	3,650 41,000	3,973 30,500	539 29,350	4,512 30,400	2,062 24,200	514 23,500	2, 576 24, 000
	WESTERN PROVINCES									
11 12	NUMBER MEDIAN	2,674 \$ 42,200	133 40,100	2,807 42,050	2,812 32,100	401 31,000	3,213 32,000	1,462 25,350	464 24,600	1, 926 25, 100
	C. BY ADMINISTRATIVE DUTIES									
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES									
13	NUMBER MEDIAN	1,557 \$ 46,150	77 42,700	1,634	895 33,800	115 32,250	1,010 33,650	188 28,125	48 28,325	236 28, 200
	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES								20,023	20,200
15 16	NUMBER MEDIAN	7,050 \$ 40,800	3 40 39 <sub>1</sub> 2 50	7,390 40,750	9,546 31,650	1,341 30,550	10,887 31,550	5,571 25,100	1,596 24,450	7, 167 25, 000
	D. BY HIGHEST DEGREE									
	DOCTORATE									
17 18	NUMBER MEDIAN	6,695 \$ 41,250	305 39,600	7,000 41,200	7,501 31,550	847 30,350	8,348 31,450	3,102 24,700	646 24,000	3, 748 24, 600
	MASTERS									- 1, - 1
19 20	NUMBER MEDIAN	1,040 \$ 42,050	79 3 <b>9</b> ,550	1,119 41,850	1,861	457 30,800	2,318	1,703	710 24,600	2, 413 25, 250
	PROFESSIONAL DEGREE									
21 22	NUMBER MEDIAN	575 \$ 47,150	16 42,100	591 46 • <b>9</b> 00	617 35,950	45 34,250	662 35,700	558 30,000	76 29,975	634 30,000
	BACHELORS									
23 24	NUMBER MEDTAN	238 \$ 41,725	13 39,650	251 41,500	359 33,100	83 30,850	442 32,650	288 26,250	173 24,600	461 25,400
	OTHER									
25 26	NUMBER MEDIAN	59 \$ 39,650	4 X	63 <b>39,6</b> 50	103	24 31,550	127 30,750	108 25,375	39 23,400	147 24,700

# TABLEAU 15. SOMMAIRE: TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES, 1979-80

ASSIS	K NEXT BE TANT PROF - FERIEUR A FESSEUR A	CELUI		OTHER  AUTRES			TOTAL •		
М	F	Ť	М	۴	Т	М	F	т	NO.
								A. TOTAL	
985	621	1,606	1,313	559	1,872	27,105	4,697	31,802 NOMBRE	1
16,500	15,500	16,000	17,625	15,800	16,850	22,500	18,600	21,550 \$ - 10E PERCENTILE	2
20,700	19,650	20,225	28,650	22,250	26,375	32,800	26,600	31,800 \$ MEDIANE	3
27,700	25, 100	26,500	39,150	34,900	37,225	46,150	37,500	45,300 \$ 90E PERCENTILE	4
								B. SELON LA REGION	
								PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
127	108	235	46	21	67	2,957	611	3,568 NDMBRE	5
17,600	17,000	17,350	19,125	16,850	18,000	27,000	22,600	26,200 \$ MEDIANE	6
254 23,800	152 22,450	406 23,450	301 30,900	78 26,825	379 29,200	6,095 35,900	1,064	QUEBEC  7,159 NOMBRE 35,050 \$ MEDIANE	7 8
								ONTARIO	
481 20,000	263 19,000	744 19,600	637 32,300	252 26,500	889 31,000	10,653 31,900	1,718 26,225	12,371 NOMBRE 31,000 \$ MEDIANE	9 10
								PROVINCES DE L'OUEST	
123 19,850	98 19,000	221 19,700	329 22 <sub>1</sub> 050	208 19,875	537 21,000	7,400 33,650	1,304 26,425	8,704 NOMBRE 32,625 \$ MEDIANE	11 12
								C. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
								AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
28	7	35	85	15	100	2,753	262	3,015 NOMBRE	13
22,250	Х	21,100	42,150	39,250	40,950	40,800	34,525	40,150 \$ MEDIANE	14
								SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
957 20•700	614 19,675	1,571 20,200	1,228 27,675	544 22,150	1,772 25,500	24,352 32,100	4,435 26,350	28,787 NOMBRE 31,200 \$ MEDIANE	15 16
								D. SELON LE PLUS HAUT GRADE	
								DOCTORAT	
			427 28,350	106 22,500	533 27,100	17,813 33,550		19,763 NOMBRE 33,050 \$ MEDIANE	17 18
								MAITRISE	
581 20,450	330 19,550	911	559 29,150	224 23,225	783 27,150	5,744 29,800	1,800 25,450	7,544 NOMBRE 28,550 \$ MEDIANE	19 20
								GRADE PROFESSIONNEL	
87 22,000	26 21,200	113	27 25,150	9 X	36 25,000	1,864 37,075	172 31,375	2,036 NOMBRE 36,475 \$ MEDIANE	21 22
								BACCALAUREAT	
189 21,000	176 19,350	365 20,150	199 27, 950	173 21,700	372 24,450	1,273	618 22,800	1+891 NOMBRE 27,650 \$ MEDIANE AUTRES	23 24
		0.3	101	4.7	148	411	157	568 NOMBRE	25
40 22,550	18,050	20,000	101 27,200	21,400	24,225			26+725 \$ MEDIANE	26

TABLE 16. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1979-80

			PROFESSO SEUR TITU		ASSOCIATE PROFESSOR PROFESSEUR AGREGE			ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	FOTAL CANADA									
1 2	ALL FIELDS	NO. 8,607 MED.\$ 41,650	417 39,650	9,024 41,500	10,441 31,750	1,456	11,897 31,650	5,759 25,200	1,644 24,450	7,403 25,000
3	EDUCATION	NO. 535 MED.\$ 41,150	64 40,4 <b>7</b> 5	599 41,150	992 32,900	232 31,350	1,224	602 27,100	267 25,800	869 26,550
5	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 258	23	281	465	91	556	301	104	405
6		MED.\$ 37,750	38,600	37,950	28,600	28,900	28,700	23,250	22,950	23, 150
7 8	HUMANITIES AND RELATED	NO. 1,244 MED.\$ 40,200	84 37,975	1,328 40,050	1,953	379 29,450	2,332 30,550	887 24,400	287 23,650	1, 174 24, 225
9	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 1,862 MED.\$ 41,750	86 39,100	1,948 41,600	2,583 31,400	298 30,325	2,881 31,350	1,598 24,825	404 24,375	2,002 24,700
11	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 786	60	846	665	103	768	393	97	490
12		MED.\$ 41,325	40,625	41,225	31,800	31,400	31,750	24,500	23,150	24,300
13	FNGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 981	3	984	842	10	852	325	8	333
14		MED.\$ 41,250	X	41,250	32,950	31,550	32,925	25,900	X	25,900
15	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 1,209	80	1,289	1,308	277	1,585	966	413	1,379
16		MED.\$ 46,700	<b>40,70</b> 0	46,250	35,700	31,250	34,750	29,200	25,000	27,450
17	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 1,575	11	1,586	1,545	58	1,603	623	46	669
18		MED.\$ 40,800	36,050	40,800	31,550	31,000	31,500	24,300	24,050	24, 300
19	OTHER	NO. 157 MED.\$ 46,800	6 X	163 46,400	88 30,500	8 X	96 <b>30,4</b> 50	64 23,050	18 23,275	82 2 <b>3,</b> 050
ı	ATLANTIC PROVINCES									
21	ALL FIELDS	NO. 722	33	755	1,232	176	1,408	830	273	1, 103
22		MED.\$ 35,650	34,350	35,600	27,225	26,450	27,100	22,400	21,900	22, 250
23	EDUCATION	NO. 49	4	53	128	22	150	87	45	132
24		MED.\$ 34,100	X	33,750	27,300	24,075	26,850	23,100	22,600	23,000
25	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 68	1	69	115	18	133	62	23	85
26		MED.\$ 32,350	X	32,450	24,450	23,975	24,400	20,800	20,000	20,350
27	HUMANITIES AND RELATED	NO. 101	8	109	228	48	276	151	50	201
28		MED.\$ 34,300	X	34,250	26,900	26,300	26,900	21,600	22,350	21,900
29	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 131	5	136	241	27	268	235	63	298
30		MED.\$ 36,050	X	36,050	27,050	26,450	27,000	22,400	21, <b>4</b> 50	22,000
31	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 43	4	47	54	12	66	34	21	55
32		MED.\$ 34,700	X	35,000	28,150	27,075	28,100	20,500	21,750	21,000
33 34	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 84 MED.\$ 33,800	_	84 33,800	110 28,525	1 X	111 28,500	39 24,500	-	39 24,500
35	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 95	9	104	125	38	163	102	52	154
36		MED.\$ 46,700	X	45,875	34,300	28,775	33,000	29,475	22,275	26,450
37 38	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 146 MED.\$ 34,875	2 X	148 34,750		10 25,775	230 26,550	114	14 20,550	128
39	OTHER	NO. 5	-	5	11	-	11	6	5	11
40		MED.\$ X	-	X	28,250	-	28,250	X	X	23, 050
(	DUEBEC									
41 42	ALL FIELDS	NO. 1,711 MED.\$ 43,850	101	1,812 43,700	2,424 35,850		2,764 35,700	1,405	393 28,300	1, 798 28, 750
43	FDUCATION	NO. 69	14	83	207	64	271	175	85	260
44		MED.\$ 42,800	44,300	42,900	34,700	34,350	34,550	29,650	26,900	28,750
45	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 32	5	37	86	31	117	60	31	91
46		MED.\$ 39,650	X	39,650	33, <b>7</b> 50	33,300	33,700	28,700	28,300	28,500
47 48	HUMANITIES AND RELATED	NO. 223 MED.\$ 42,900	15 44 <sub>+</sub> 500	238 43,000	352 35,000	66 34,550	418 34,975	140	48 27,375	188 28, 525
49	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 388	27	415	616	76	692	453	111	564
50		MED.\$ 43,400	42,050	43,400	35,450	34,225	35,275	28,450	28,450	28,450

TABLEAU 16. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1979-80

	NEXT BEI			OTHER						
	ERTEUR A			- AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	T		NO.
									TOTAL CANADA	
985 20,700	621 19,650	1,606 20,225	1,313 28,650	559 22,250	1,872 26,375	27 + 105 32 + 800	4,697 26,600	31,802 NO. 31,800 \$ MED.	TOTAL DES DOMAÎNES	1 2
116 23,500	97 20,900	213 22,100	90 28 <b>, 42</b> 5	62 23,150	152 25,875	2,335 32,650	722 27,800	3,057 NO. 31,400 \$ MED.	EDUCATION	3
88	43	131	82	29	111	1,194	290	1,484 NO.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	5
18,725	17,550	18,500	30,000	25,400	28,750	27,750	25,400	27,300 \$ MED.		6
132	104	236	139	91	230	4,355	945	5,300 NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	7
20,225	20,475	20,250	28,750	20,000	22,400	31,200	26,650	30,350 \$ MED.		8
331 20,350	116 19,475	447 20,100	319 28,650	131 25,400	450 2 <b>7</b> ,875	6,693 31,500	1,035 26,600	7,728 NO. 30,850 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	9
32	32	64	48	54	102	1,924	346	2,270 NO.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	11
20,225	17,675	19,325	25,475	19,250	21,875	33,750	28,650	33,050 \$ MED.		12
60	4	64	143	4	147	2,351	29	2,380 NO.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	13
22,275	X	22,250	34,600	X	34,600	34,900	28,750	34,900 \$ MED.		14
113	183	296	61	92	153	3,657	1,045	4,702 NO.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	15
22,000	19,450	20,125	28,500	24,400	26,500	37,400	26,600	34,500 \$ MED.		16
94	30	124	164	37	201	4,001	182	4,183 NO.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	17
20,500	20,075	20,450	33,325	18,050	29,250	33,650	25,450	33,300 \$ MED.		18
19	12	31	267	59	326	595	103	698 NO.	AUTRES	19
23,100	19,600	20,400	23,500	21,750	22,975	29,000	22,500	27,250 \$ MED.		20
									PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	
127	108	235	46	21	67	2,957	611	3,568 NO.	TOTAL DES DOMAINES	21
17,600	17,000	17,350	19,125	16,850	18,000	27,000	22,600	26,200 \$ MED.		22
8	13	21	4	1	5	276	85	361 NO.	EDUCAT ION	23
X	18,500	18,500	X	X	X	26,575	22 <b>,7</b> 50	25,600 \$ MED.		24
28 16,975	11 17,000	39 17,000	1 X	-	1 X	274 24, 200	53 21,150	327 NO. 23,500 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	25 26
12	9	21	3	4	7	495	119	614 NO.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	27
18,175	X	18,500	X	X	X	26,250	24,100	25,900 \$ MED.		28
41	24	65	6	3	9	654	122	776 NO.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	29
17,400	16,800	17,350	X	X	X	25,825	21,750	25,125 \$ MED.		30
4 X	7 X	11 16,850	_	1 X	1 X	135 28,150	45 22,450	180 NO. 26,825 \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	31 32
9	1	10	3	1	4	245	3	248 NO.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	33
X	X	18,025	X	X	X	29,100	X	29,000 \$ MED.		34
8	37	45	6	2	8	336	138	474 NO.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	35
X	16,500	17,150	X	X	X	36,725	22,425	32,650 \$ MED.		36
17	5	22	13	7	20	510	38	548 NO.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	37
17,490	X	17,075	14,500	X	14,075	26,575	20,550	26,225 \$ MED.		38
	1 X	1 X	10 23,450	2 X	12 23,450	32 <b>25,</b> 9 <b>7</b> 5	8 X	40 NO. 25,600 \$ MED.		39 40
									QUEBEC	
254	152	406	301	78	3 <b>7</b> 9	6,095	1,064	7,159 NO.		41
23,800	22,450	23,450	30,900	26,825	29,200	35,900	30,700	35,050 \$ MED.		42
37	28	65	33	14	47	521	205	726 NO.		43
23,500	22,250	23,500	34,800	26,550	31,800	33,150	29,250	32,100 \$ MED.		44
22	12	34	11	4	15	211	83	294 NO.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	45
22,800	24,150	23,625	32,450	X	32,150	33,150	31,450	32,525 \$ MED.		46
32	20	52	26	9	35	773	158	931 NO.		47
<b>24,70</b> 0	22,375	2 <b>4,6</b> 50	32,150	X	31,200	35,850	31,650	35,150 \$ MED.		48
102	39	141	93	29	122	1,652	282	1,934 NO.		<b>4</b> 9
23,575	22,100	22,850	27,900	27,100	27,750	34,300	29,875	33,600 \$ MED.		<b>5</b> 0

TABLE 16. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX, REGION AND FIELD, 1979-80

			PROFESSO - SEUR TITU			IATE PROF			TANT PROFI ESSEUR AD	
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	QUEBEC (CONTINUED)									
51	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 185	20	205	182	27	209	108	15	123
52		MED.\$ 43,900	42,800	43,850	35,275	36,700	35,500	27,800	27,500	27,800
53 54	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 234 MED.\$ 43,875	-	234 43,875	273 36,600	3 X	276 36,600	128 28,750	1 X	129 28, <b>7</b> 50
55	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 255	15	270	339	57	396	179	92	271
56		MED.\$ 48,650	42,850	48,650	40,300	35,350	39,450	31,950	29,875	31, 100
57	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 317	4	321	366	16	382	161	9	170
58		MED.\$ 42,550	X	42,550	35,650	33,550	35,625	28,500	X	28,475
59 60	OTHER	NO. S MED.\$ X	1 X	9 X	3 X		3 X	1 X	1 X	2 X
	ONTARIC									
61	ALL FIELDS	NO. 3,500	150	3,650	3,973	539	4,512	2,062	514	2,576
62		MED.\$ 41,150	37,875	41,000	30,500	29,350	30,400	24,200	23,500	24,000
63	EDUCATION	NO. 154	14	168	305	54	359	171	35	206
64		MED.\$ 42,750	40,075	42,600	34,100	31,350	33 <b>,90</b> 0	28,400	26,000	28, 175
65	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 71	8	79	133	24	157	89	25	114
66		MED.\$ 38,850	X	38,650	27,600	26,725	27,500	22, <b>7</b> 50	21,550	22, 525
67	HUMANITIES AND RELATED	NO. 640	41	681	892	176	1,068	374	118	492
68		MED.\$ 39,475	36 ,900	39,250	29,800	28,475	29,500	24,100	23,375	23,775
69	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 820	33	853	1,036	127	1,163	551	143	694
70		MED.\$ 41,500	36,700	41,150	29,975	28,850	29,850	23,700	22,750	23,650
71	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 269	14	283	242	32	274	130	33	163
72		MED.\$ 40,750	39,350	40,500	30,900	30,775	30,825	23,225	22,900	23,150
73	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 396	2	398	295	6	301	103	4	107
74		MED.\$ 40,725	X	40,725	31,400	X	31,400	24,500	X	24,500
75	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 460	35	495	486	100	586	397	131	528
76		MED.\$ 43,200	40,750	42,950	31,675	30,325	31,350	25,050	23,750	<b>24,</b> 550
77	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 652	3	655	557	17	574	216	15	231
78		MED.\$ 40,550	X	40,550	<b>30,35</b> 0	28,100	30,300	23,375	24,400	23, 500
79	OTHER	NO. 38	-	38	27	3	30	31	10	41
90		MED.\$ 45,900	-	<b>45</b> ,900	29,850	X	29,875	21,050	22,850	22,000
	WESTERN PROVINCES									
81 82	ALL FIELDS	ND. 2,674 MED.\$ 42,200	133	2,807 42,050	2,812 32,100	401 31,000	3,213 32,000	1,462 25,350	464 24,600	1, 926 25, 100
83	EDUCATION	NO. 263	32	295	352	92	444	169	102	271
84		MED.\$ 40,450	40,925	40,450	32,150	31,000	31,975	25,600	25,450	25,600
85	FINE AND APPLIED ARTS	NO. 87	9	96	131	18	149	90	25	115
86		MED.\$ 39,400	X	39•350	29,700	30,175	29, <b>7</b> 00	23,725	21 • 850	23,400
87	HUMANITIES AND RELATED	NO. 280	20	300	481	89	570	222	71	293
88		MED.\$ 41,450	39,875	41,350	31,550	31,000	31,500	25,100	23,550	24, 750
89	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	NO. 523	21	544	690	68	758	359	87	446
90		MED.\$ 42,250	38,550	42,075	31,600	30,950	31,550	24,650	24,450	24, 625
91	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	NO. 289	22	311	187	32	219	121	28	149
92		MED.\$ 40,300	40,550	40,300	31,200	30,925	31,100	23,950	<b>23,</b> 375	23, 950
93 94	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	NO. 267 MED.\$ 41,400	1 X	268 41,425	164 32,675	-	164 32,675	55 25,600	3 X	58 25,600
95	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	NO. 399	21	420	358	82	440	288	138	426
96		MED.\$ 49,500	41,000	49,000	37,875	31,175	36,375	31,725	25,025	28,450
97	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 460	2	462	402	15	417	132	8	140
98		MED.\$ 41,375	%	41,350	31,975	31,650	31,950	24,300	X	24,300
99	OTHER	NO. 106	5	111	47	5	52	26	2	28
100		MED.\$ 46,775	X	46,400	31,050	X	30,700	23,875	X	2 <b>4, 3</b> 50

TABLEAU 16. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE, LA REGION ET LE DOMAINE, 1979-80

ASSIST	C NEXT BEL FANT PROFE - FERIEUR A FESSEUR AD	CELU I		OTHER - AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	т	М	Е	т		NO.
								G	QUEBEC (SUITE)	
6 X	5 X	11 24,100	22 30,275	5 X	27 30,900	503 37,150	72 36,550	575 NO. 37,000 \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	51 52
16 25,450	1 X	17 25,050	18 25,725	_	18 25, <b>7</b> 25	669 37,450	5 X	674 NO. 37,425 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	53 54
12 22,250	42 22,550	54 22,450	35 28,500	10 23,925	45 27,650	820 39,800	216 30,025	1,036 NO. 37,300 \$ MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	55 56
27 22,250	5 X	32 22,250	56 <b>35,</b> 850	5 X	61 34,650	927 36,900	39 30,900	966 NO. 36,650 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	57 58
	Ξ	-	7 X	2 X	9 X	19 43,900	4 X	23 NO. 43,350 \$ MED.	AUTRES	59 60
								(	ONTARIC	
481 20,000	263 19,000	744 19,600	637 32,300	252 26,500	889 31,000	10,653 31,900	1,718 26,225	12,371 NO. 31,000 \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	61 62
59 24,200	40 21,025	99 23,000	29 30,250	23 21,750	52 28,125	718 34,100	166 28,150	884 NO. 33,325 \$ MED.	EDUCATION	63 64
26 18,175	14 16,875	40 17,350	57 31,000	20 26,500	77 31,000	376 27,025	91 24,850	467 NO. 26,500 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	65 66
69 19,550	61 18,550	130 19,425	66 32,300	25 20,350	91 31,000	2,041 30,550	421 26,650	2,462 NO. 29,750 \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	67 68
160 19,475	42 18,875	202 19,150	179 31,000	80 28,100	259 31,000	2,746 30,700	425 26,300	3,171 NO. 29,950 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	69 70
14 19,550	15 18,550	29 19,150	8 X	26 23,150	34 23,150	663 32,700	120 26,600	783 NO. 31,750 \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	71 72
22 21,050	2 X	24 20,875	114 34,900	3 X	117 34,900	930 3 <b>4</b> 825	17 29,400	947 NO. 34,750 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	73 74
89 20,500	64 19,000	144	11 25,000	41 31,000	52 30,250	1,434 32,850	371 26,350	1,805 NO. 31,300 \$ MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	75 76
39 19,650	17 19,850	56 19,775	77 34,900	18 17,625	95 34,900	1,541	70 23,600	1,611 NO. 32,700 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	<b>7</b> 7
12 22,400	8 X	20 20,200	96 24,000	16 21,700	112 24,000	204 26,600	37 22,000	241 NO. 25,500 \$ MED.	AUTRES	79 80
									PROVINCES DE L'OUEST	
123 19,850	98 19,000	221	329 22,050	208 19,875	537 21,000	7,400 33,650	1,304	8,704 NO. 32,625 \$ MED.	TOTAL DES DOMAINES	81 82
12 18,225	16 17,725	28	24 22,500	24 22,500	48 22,500	820 33,125	266 28,450	1,086 NO. 31,625 \$ MED.	EDUCATION	83 84
12 18,275	6 X	18 17,275	13	5 X	18 20,250	333 29,100	63 24,450	396 NO. 28,300 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	85 86
19	14	33	44	53 19,700	97 19,850	1,046	247 25,700	1,293 NO. 30,450 \$ MED.	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	87 88
19,700	11 18,100	39 19,250	41 24,000	19 21,200	60	1,641 32,350	206 26,400	1,847 NO. 31,750 \$ MED.	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	89 90
19,750 8 X	5 X	13	18 17,700	22	40 17,700	623 33,550	109 28,350	732 NO. 33,000 \$ MED.	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	91 92
13 20,450		13	8 X	-	8 X	507 35,650	4 X	511 NO. 35,600 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	93 94
13	40 20,175	53 20,400	9 X	39 19,700	48 19,775	1,067 40,750	320 25,775	1,387 NO. 37,600 \$ MED.	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	95 96
11 21,000	3 X	14	18 18,825	7 X	25 18,900	1,023 33,950	35 2 <b>7</b> ,500	1,058 NO. 33,875 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	97 98
7 X	3 X	10 24,450	154 22,500	39 21,000	193 22,500	340 30,000	54 22,875	394 NO. 28,725 \$ MED.	AUTRES	99 1 00

TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1979-80

				PROFESSO - SEUR TITU			IATE PROF - ESSEUR AG			TANT PROF - ESSEUR AD	
NO.			М	F	Т	М	F	τ	М	F	Ţ
1 2	ALL DISCIPLINES	NO. MED.\$ 4	8,607 1,650	417 39,650	9,024 41,500	10,441 31,750	1,456 30,650	11,897 31,650	5,759 25,200	1,644 24,450	7,403 25,000
	EDUCATION										
3	PHYSICAL EDUCATION	NO. MED.\$ 4		4 X	97 40 <b>,6</b> 50	205 31,300	38 31,000	243 31,100	165 24,750	60 24,300	225 24,600
5 6	OTHER EDUCATION	NO. MED.\$ 4	442	60 40,450	502 41,150	787 33,300	194 31,350	981 33,000	437 28,200	207	644 27, 325
7 8	TOTAL EDUCATION	NO. MED.\$ 4	535 1,150	64 40,475	599 41,150	992 32,900	232 31,350	1,224 32,550	692 27,100	267 25,800	869 2 <b>6,</b> 550
	FINE AND APPLIED ARTS										
9	DRAMA, THEATRE	NO. MED.\$ 4		6 X	30 40,475	58 29,7 <b>7</b> 5	8 X	66 29,575	44 23,925	8 X	52 23, 925
11 12	MUSIC	NO. MED.\$ 3		9 X	112 39,075	166 29,350	32 28,8 <b>7</b> 5	198 29,350	116 23,275	40 23,400	156 23,400
13 14	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$ 3	131 5,700	8 X	139 35,950	241 27,600	51 <b>30,0</b> 50	292 28,025	141 23,100	56 21,700	197 23,050
15 16	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	NO. MED.\$ 3	258 7,750	23 38,600	281 37,950	465 28,600	91 28,900	556 28,700	301 23,250	104 22,950	405 23, 150
1	HUMANITIES AND RELATED										
17 18	CLASSICS	ND. MED.\$ 4		3 X	69 42 •750	82 <b>3</b> 0, <b>6</b> 25	12 29,025	94 30,425	39 25,350	8 X	47 25, 450
	LANGUAGES										
19 20	ENGL ISH	NO. MED.\$ 4	258 0,450	31 38,500	289 40,000	468 30,100	108 29,325	576 29,975	188 24,550	74 23,000	262 23, 900
21 22	FRENCH	NO. MED.\$ 4	140 0,100	13 34,250	153 39,700	205 <b>31,</b> 250	79 29,200	284 30,650	106 24,200	71 24,850	177 24,550
23 24	SPANISH	NO. MED.\$ 3	24 8,075	1 X	25 3 <b>7,</b> 700	49 30,550	18 28,750	67 30,550	21 22,800	12 23,925	33 23, 250
25 26	GERMAN	NO. MED.\$ 4	35 0, <b>7</b> 00	2 X	37 40,700	58 30,800	15 29,600	73 30,600	25 22,650	9 X	34 23, 250
27 28	OTHER MODERN LANGUAGES	NO. MED.\$ 4	90 0 <sub>0</sub> 050	6 X	96 39,900	138 30,375	42 29,550	180	81 24,450	36 24,050	117 24, 400
29 30	TOTAL LANGUAGES	NO. MED.\$ 4	547 0,100	53 37,150	600 39,750	918 30,425	262 29,350	1,180	421 24,400	202 23,550	623 24,100
31 32	HISTORY	NO. MED.\$ 4		10 42,500	266 40,600	421 30,900	41 29,300	462 30,650	154 23,950	30 23 • 3 75	184 23,850
33 34	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	NO. MED.\$ 4	14	9 X	23 40,350	19 34,950	17 33,750	36 33,800	11 24,450	13 25,100	24 24, 775
35 36	MASS MEDIA STUDIES	NO. MED.\$ 3		-	17 39,900	41 33,550	1 X	42 33,425	39 24,250	4 X	43 24, 250
37 38	PHILOSOPHY	NO. MED.\$ 4	175 1,850	6 X	181 41,750	261 30,800	18 29,775	279	98 25,425	13	111 25, 300
39 40	RELIGIOUS STUDIES	NO. MED.\$ 3	141	- -	141 37,800	163 29,050	10 28,950	173 29,050	95 23,600	10 22,500	105
41 42	OTHER HUMANITIES	NO. MED.\$ 4		3 X	31 42,850	48 31,425	18 31,325	66	30 25,475	7 X	37 26, 350
43 44	TOTAL HUMANITIES	NO. MED.\$ 4		84 37,975	1,328 40,050	1,953 30,650	379 29,450	2,332	887 24,400	287 23,650	1, 174

.

TABLEAU 17. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1979-80

RANK	< NEXT BEI	L OW								
	TANT PROFI - FERIEUR A			OTHER	,		TOTAL		•	
	FESSEUR AL			AUTRES			*			
М	F	т	M	F	w T	М	F	Т		NO.
985 20,700	621 19,650	1,606 20,225	1,313 28,650	559 22,250	1,872 26,375	27,105 32,800	4,697 26,600	31,802 NO. 31,800 \$ MED.	TOTAL DES DISCIPLINES	1 2
55	45	100	26	18	44	544	1/5		EDUCATION	
21,000	18,900	20,000	26,425	22,775	25,475	28,950	24,200	709 NO. 27,900 \$ MED.	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	3 4
61 24,450	52 22,250	113 23,500	64 29,600	23,150	108 26,250	1,791 33,600	557 28,600	2,348 NO. 32,500 \$ MED.	EDUCATION AUTRE	5 6
116 23,500	97 20,900	213 22,100	90 28,425	62 23,150	152 25,875	2,335 32,650	722 27,800	3,057 NO. 31,400 \$ MED.	TOTAL EDUCATION	7 8
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	
9 X	5 X	14 18,150	15 26,050	8 X	23 26,050	150 28,075	35 26,500	185 NO. 27,750 \$ MED.	ART DRAMATIQUE, THEATRE	9 10
36 18,475	15 17,000	51 17,900	9 X	5 X	14 19,825	430 27,750	101 25,650	531 NO. 27,250 \$ MED.	MUSIQUE	11 12
43 18,500	23 18,400	66 18,500	58 31,000	16 26,500	74 31,000	614 27,550	154 24,725	768 NO. 27,200 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	13 14
88 <b>18,72</b> 5	43 17,550	131 18,500	82 30,000	29 25,400	111 28,750	1,194 27,750	290 25,400	1,484 NO. 27,300 \$ MED.	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	15 16
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	
3	4	7	3	2	5	193	29	222 NO.	ETUDES CLASSIQUES	17
Х	Х	×	X	Х	Х	31,750	28,150	31,125 \$ MED.	ANGUE	18
* /	17	2.2	4.0	4.1	9.0	070	270	1,248 NO.	LANGUES ANGLAIS	19
16 20,050	16 21,950	32 20,275	48 23,150	19,700	89 20,550	978 30,625	26,450	29,875 \$ MED.	ANGLAIS	20
26 21,350	29 21,200	55 21,200	13 25,000	17 18,900	30 19,625	490 31,400	209 25,800	699 NO. 29,700 \$ MED.	FRANCAIS	21 22
5 X	8 X	13 19,900	1 X	_	1 X	100 30,350	39 25,650	139 NO. 29,150 \$ MED.	ESPAGNOL	23 24
4 X	5 X	9 X	4 X	2 X	6 X	126 30,875	33 26,200	159 NO. 29,900 \$ MED.	ALLEMAND	25 26
16 19,625	21 20,050	37 20,050	7 X	13 22,150	20 22,175	332 30,000	118 25,300	450 NO. 28,800 \$ MED.	AUTRES LANGUES MODERNES	27 28
67 20,250	79 20,550	146 20,425	73 23,250	73 19,700	146 20,525	2,026 30,700	669 26,000	2,695 NO. 29,600 \$ MED.	TOTAL LANGUES	29 30
24 21,800	5 X	29 21,600	20 <b>29,40</b> 0	4 X	24 29,400	875 31,900	90 27,200	965 NO. 31,200 \$ MED.	HISTOIRE	31 32
-	2 X	2 X	3 X	1 X	4 X	47 34,950	42 32,6 <b>7</b> 5	89 NO. 33,250 \$ MED.	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	33 34
14 21,875	5 X	19 22,100	21 31,000	5 X	26 31,000	132 31,000	15 24,700	147 NO. 30,550 \$ MED.	ETUDES DES MASS MEDIA	35 36
2 X	2 X	4 X	12 34,900	2 X	14 34,900	548 32,600	41 29,150	589 NO. 32,500 \$ MED.	PHILOSOPHIE	37 38
21 18,150	4 X	25 17,700	5 X	-	5 X	425 29,000	24 25,650	449 NO. 28,750 \$ MED.	ETUDES RELIGIEUSES	39 40
1 X	3 X	4 X	2 X	4 X	6 X	109 31,450	35 28,750	144 NO. 31,125 \$ MED.	HUMANITES ET DISC. CONNEXES AUTRE	41 42
132 20+225	104 20,475	236 20,250	139 28,750	91	230 22,400	4,355 31,200	945 26,650	5,300 NO. 30,350 \$ MED.	TOTAL HUMANITES ET DISC. CONNEXES	43 44

## TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1979-80

		į.		PROFESSO - SEUR TITU			IATE PPOF - ESSEUR AG			TANT PROF	
NO.			М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED										
45	ARCHAEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	NO.	79	11	90	114	26	140	75	29	104
46		MED.\$	40,600	37,600	39,650	30,050	29,800	30,025	24,300	23,850	24,000
47	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	NO.	291	3	294	452	13	465	382	43	425
48		MED.\$	42,150	X	42,125	33,275	30,100	33,150	26,250	23,000	25, 800
49	ECONOMICS	NO.	301	7	308	314	11	325	183	15	198
50		MED.\$	42,350	X	42,200	32,175	31,100	32,150	24,750	25,400	24, 775
51	GEOGRAPHY	NO.	158	2	160	264	8	272	121	14	135
52		MED.\$	40,725	X	40,725	31,050	X	31,025	24,300	27,075	24,400
53	LAW	NO.	252	10	262	157	26	183	93	24	117
54		MED.\$	43,425	39,600	42,925	31,500	31,550	31,500	23,800	23,450	23,600
55	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	NO.	45	2	47	54	2	56	27	5	32
56		MED.\$	43,800	X	43,850	31,825	X	31,825	24,100	X	24,425
57 58	POLITICAL SCIENCE	NO. MED.\$	157 41,950	4 X	161	263 30,350	30 28,000	293 30,100	145 24,550	18 24,250	163 24,550
59	PSYCHOLOGY	NO.	300	29	329	470	79	549	256	95	351
60		MED.\$	40,950	40,450	40,950	30,375	30,550	30,400	24,050	24+350	24, 050
61	SOCIAL WORK	NO.	40	6	46	96	35	131	59	58	117
62		MED.\$	41,225	X	41,000	32,475	31,800	32,400	28,000	26,550	27, 200
63	SOCIOLOGY	NO.	153	9	162	273	42	315	194	64	258
64		MED.\$	41,200	X	40,975	30,400	30,075	30,350	23,900	23,200	23,800
65	OTHER SOCIAL SCIENCES	NO.	86	3	89	126	26	152	63	39	102
66		MED.\$	40,925	X	40,800	31,800	31,225	31,650	26,850	24,550	26, 200
67 68	TOTAL SOCIAL SCIENCES		1,862 41,750	86 39,100	1,948 41,600	2,583 31,400	298 <b>30,32</b> 5	2,881 31,350	1,598 24,825	404 24,375	2,002 24,700
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES										
69	AGRICULTURE	NO.	183	4	187	99	1	100	69	2	71
70		MED.\$	40,950	X	41,000	31,250	X	31,200	24,300	X	24,300
71	BIOCHEMISTRY	NO.	63	4	67	61	6	67	27	3	30
72		MED.\$	42,150	X	42,050	33,300	X	33,850	27,000	X	26,700
73 74	BIOLOGY	NO. MED.\$	221 40,650	16 39,675	237 40,450	231 31,200	17 30,500	248 31,125	121	20 22,450	141 23,150
75	BOTANY	NO.	58	4	62	56	7	63	31	2	33
76		MED.s	39,625	X	39,825	31,025	X	30,950	25,000	X	24, 200
77	HOUSEHOLD SCIENCE	NO.	19	22	41	13	52	65	21	51	72
78		MED.\$	42,050	40,075	40,250	30,850	32,050	31,700	24,250	23,150	23,400
79 80	VETERINARY MEDICINE	NO. MED.\$	71 41,650		71 41,650	51 32,300	4 X	55 32,150	39 26,200	7 X	46 26,200
81 82	ZOOLOGY		104	5 X	109 40,950	83 30,600	9 X	92 30,475	49 23,650	5 X	54 23,625
83	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO.	67	5	72	71	7	78	36	7	43
84		MED.\$	44,800	X	44,600	35,200	X	34,825	27,300	X	27,100
85 86	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.		786 41,325	60 40,625	846 41,225	665 31,800	103 31,400	768 31,750	393 24,500	97 23,150	490 24, 300
1	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES										
87	ARCHITECTURE	NO.	43	1	44	74	3	77	45	4	49
88		MED.\$	42,650	X	42,750	33,600	X	33,150	27,300	X	27, 050

TABLEAU 17. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1979-80

ASSIS	K NEXT BE TANT PROF FERIEUR A FESSEUR A	E SSOR CELUI		OTHER - AUTRES			TOTAL			
М	F	т	М	F	Т	М	F	т		NO.
									SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
10	6	16	6	5	11	284	77	361 NO.	ARCHEOLOGIE ET ANTHROPOLOGIE	45
21,850	X	20,050	X	X	20,250	29,650	26,300	28,750 \$ MED.		46
112	39	151	119	50	169	1,356	148	1,504 NO.	GESTION ET AFFAIRES	47
21,200	19,000	21,000	31,000	2 <b>7,17</b> 5	31,000	31,575	23,000	31,000 \$ MED.		48
57	8	65	30	2	32	885	43	928 NO.	ECONOMIQUE	<b>4</b> 9
18,500	X	18,500	27,475	X	27,825	32,800	27,250	32,550 \$ MED.		50
15	8	23	31	6	37	589	38	627 NO.	GEOGRAPHIE	51
19,800	X	19,800	26,600	X	26,600	<b>31,1</b> 00	26,925	30,800 \$ MED.		52
13	6	19	10	1	11	525	67	592 NO.	DROIT	53
19,700	X	19,700	30,725	X	27,150	35,350	28,250	34,350 \$ MED.		54
4	5	9	14	3	17	144	17	161 NO.	ETUDES DE L'ENVIRONNEMENT HUMAIN	55
X	X	X	25,650	X	27,100	32,625	27,800	32,000 \$ MED.		56
27	6	33	17	5	22	609	63	672 NO.	SCIENCE POLITIQUE	57
19,850	X	19,750	28,750	X	28,200	30,400	26,950	29,925 \$ MED.		58
26	13	39	32	20	52	1,084	236	1,320 NO.	PSYCHOLOGIE	59
19,625	18,600	19,550	28,200	22,375	27,175	30,875	27,225	30,350 \$ MED.		<b>6</b> 0
4	4	8	11	11	22	210	114	324 NO.	SERVICE SOCIAL	61
X	X	X	33,600	34,900	33,600	32,150	29,125	30,900 \$ MED.		62
46	16	62	26	16	42	6 92	147	839 NO.	SOCIOLOGIE	63
21,525	20,825	21,200	25,050	25,025	25,050	29 • 3 2 5	25,600	28,900 \$ MED.		64
17	5	22	23	12	35	315	85	400 NO.	SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES AUTRE	65
18,750	X	19,425	29,750	18,150	27,200	32,350	26,150	30,750 \$ MED.		66
331	116	447	319	131	450	6,693	1,035	7,728 NO.	TOTAL SC. SOCIALES ET DISC. CONNEXES	67
20,350	19,475	20,100	28,650	25,400	27,875	31,500	26,600	30,850 \$ MED.		68
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
3	1	4	2	3	5	356	11	367 NO.	AGRICULTURE	69
X	X	X	X	X	X	35,100	27,800	35,000 \$ MED.		70
3 X	-	3 X	10 27,350	2 X	12 27,500	164 35,125	15 34,050	179 NO. 35,000 \$ MED.	BIOCHIMIE	71 72
13	9	22	8	14	22	594	76	670 NO.	BIOLOGIE	73
20,650	X	20,275	X	18,725	20,050	32,525	25,175	32,050 \$ MED.		74
3	1	4	5	4	9	153	18	171 NO.	BOTANIQUE	75
X	X	X	X	X	X	33,000	29 <b>,9</b> 50	32,200 \$ MED.		76
1	17	18	2	17	19	56	159	215 NO.	SCIENCES MENAGERES ET CONNEXES	77
X	17,000	17,000	X	28,650	28,650	31,425	28,800	29,200 \$ MED.		78
5 X	1 X	6 X	9 X					191 NO. 32,650 \$ MED.	MEDECINE ET SCIENCES VETERINAIRES	<b>79</b> 80
2	1	3	5	9	14	243	29	272 NO.	ZOOLOGIE	81
X	X	X	X	X	19,675	33,150	25, <b>7</b> 50	32,500 \$ MED.		82
2	2	4	7	1	8	183	22	205 NO.	SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES AUTRE	83
X	X	X	X	X	X	<b>36,4</b> 50	31,925	36.150 \$ MED.		84
32	32	64	48	54	102	1,924	346	2,270 NO.	TOTAL SC. AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	85
20,225	17,675	19,325	25, 475	19,250	21,875	33,750	28,650	33,050 \$ MED.		86
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
7 X	1 X	8 X	24 33,600	-	24 33,600	193 33,000	9 X	202 NO. 32,975 \$ MED.	ARCHITECTURE	87 88

TABLE 17. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY RANK, SEX AND DISCIPLINE, 1979-80

			. PROFESSO - SEUR TITU		-				SISTANT PROFESSOR ROFESSEUR ADJOINT		
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	
	FNGINEERING AND APPLIED SCIENCES (CONT)										
89	CHEMICAL ENGINEERING	NO. 133 MED.\$ 42,750	_	133 42,750	58 34,050	1 X	59 34,050	24 26,350	2 X	26 25, 875	
91 92	CIVIL ENGINEERING	NO. 173 MED.\$ 40,850	_	173 40,850	148	1 X	149 32,650	42 25,675	1 X	43 25,600	
93 94	ELECTRICAL ENGINEERING	NO. 193 MED.\$ 41,400	-	193 41,400	143 32,650	1 X	144 32,550	59 27,100	_	59 27,100	
95 96	MECHANICAL ENGINEERING	NO. 157 MED.\$ 41,000	1 X	158 41,075	135	1 X	136 33,850	49	1 X	50 25,000	
97 98	OTHER ENGINEERING	NO. 221 MED.\$ 40,800	1 X	222	219 32,200	2 X	221	76 24,950	_	76 24, 950	
99 100	TOTAL ENGINEERING	NO. 877 MED.\$ 41,300	2 X	879 41,300	703 33,050	6 X	709 33,050	250 25,925	4 X	254 25, 875	
191 102	FORESTRY	NO. 37 MED.\$ 35,900		37 35,900	35	_	35 30,000	13 23,550	-	13	
103	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 24 MED.\$ 43,075	_	24 43,075	30 31,550	1 X	31 31,550	17 23,150	_	17 23, 150	
105 106	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 981 MED.\$ 41,250	3 X	984 41,250	842 32,950	10 31,550	852 32,925	325 25,900	8 X	333 25, 900	
ı	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS				,,,	22,720	324723	2,54,700	^	2,900	
107	DENTISTRY	NO. 93 MED.\$ 47,050	4 X	97 46,200	119	11	130	55	11	66	
109	MEDICINE	NO. 967 MED.\$ 46,900	35	1,002	1,050	35,800	37,950 1,150	32,250	29,000	32, 000 909	
111	NURSING	NO. 1 MED.\$ X	40,300 31 39,850	46,700	35,300	32,675	35,025	28,700	28,000	28,550	
113	PHARMACY	NO. 61	1	40,300	X 36	30,100	30,100	X 23	24,050	24, 125	
115	PUBLIC HEALTH	MED.\$ 40,650	X 4	40,575	32,975	X 7	32 <b>,</b> 800	27,350	X 17	26 <b>, 9</b> 00	
117	REHABILITATION MEDICINE	MED.\$ 49,600	X 3	49,650	38,750	X 29	37,975 55	31,200	32,300	31,400	
119	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	MED.\$ 50,100	X 2	49,600	31,625	31,000	31,450	27 <sub>*</sub> 150	25,025	25, 450 25	
121	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	MED.\$ 45,425 NO. 1,209	X 80	1,289	34,975 1,308	X 277	34,975 1,585	29,800	X 413	30,000	
		MED.\$ 46,700	40,700	46,250	35,700	31,250	34,750	29,200	25,000	27,450	
123	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES  CHEMISTRY	ND. 385	,								
124	O.E. A.S. T.	MED.\$ 41,400	6 X	391 41,400	294 31,475	10 31,325	304 31,475	96 2 <b>3,7</b> 25	9 X	195 23, 750	
125 126	GEOLOGY AND RELATED	NO. 189 MED.\$ 39,250		189 39,250	129 30,550	2 X	131 30,550	59 22,100	4 X	63 22,100	
127 128	MATHEMATICS	NO. 484 MED.\$ 40,825	2 X	486 40,800	756 31,675	39 31,350	795 31,650	344 24,575	29 24,050	373 24,500	
129 130	PHYSICS	NO. 442 MED.\$ 41,425	2 X	444	317 32,400	4 X	321 32,250	95 24, <b>7</b> 00	1 X	96 2 <b>4, 7</b> 25	
131 132	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	.NO. 75 MED.\$ 37,450	1 X	76 37,250	49 26,000	3 X	52 26,000	29 23,100	3 X	32 23, 050	
133 134	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 1,575 MED.\$ 40,800	11 36,050	1,586 40,800	1,545 31,550	58 31,000	1,603 31,500	623 24,300	46 24,050	669	
135 O 136	THER	NO. 157 MED.\$ 46,800	6 X	163 46,400	88	8 X	96 30,450	64 23,050	18 23,275	82 2 <b>3,</b> 050	

TABLEAU 17. TRATTEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE RANG, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1979-80

ASSIST	C NEXT BEY TANT PROFI FERIEUR A FESSEUR AG	CELUI		OTHER - AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	т	М	F	Т		NO.
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES (SUITE)	
4 X	1 X	5 X	2 X	_	2 X	221 38,450	4 X	225 NO. 38,490 \$ MED.	GENIE CHIMIQUE	89 90
2 X	_	2 X	16 34,900	1 X	17 34,900	381 35,750	3 X	384 NO. 35,600 \$ MED.	GENIE CIVIL	91 92
6 X	1 X	7 X	43 34,900	2 X	45 34,900	444 35,025	4 X	448 NO. 35,000 \$ MED.	GENIE ELECTRIQUE	93 94
7 X	_	7 X	25 34, 900	-	25 34,900	373 35,200	3 X	376 NO. 35,125 \$ MED.	GENIE MECANIQUE	95 96
30 21,050	1 X	31	24 33,450		24 33,450	570 33,600	4 X	574 NO. 33,600 \$ MED.	GENIE AUTRE	97 98
49 22,300	3 X	52 21,875	110	3 X	113 34,900	1,989 35,200	18 27,175	2,007 NO. 35,100 \$ MED.	TOTAL GENIE	99 100
2 X		2 X	3 X	1 X	4 X	90 30,975	1 X	91 NO. 30,950 \$ MED.	FORESTERIE	101
2 X	_	2 X	6 X	-	6 X	79 32,300	1 X	80 NO. 32,225 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	103
60 22,275	4 X	64 22,250	143 34,600	4 X	147 34,600	2,351 34,900	29 28,750	2,380 NO. 34,900 \$ MED.	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	105 106
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
4 X	5 X	9 X	2 X	1 X	3 X	273 39,900	32 30,025	305 NO. 39,250 \$ MED.	ART DENTAIRE	107 108
83 21,550	23 21,300	106 21,525	42 28,475	12 22,875	54 28,400	2,944 37,350	277 31,200	3,221 NO. 36,500 \$ MED.	MEDECINE	109 110
2 X	121 19,250	123 19,350		61 28,650	61 28,650	8 X	555 24,650	563 NO. 24,700 \$ MED.	SCIENCES INFIRMIERES	111 112
4 X	8 X	12 21,700	5 X	3 X	8 X	129 34,750	22 23,025	151 NO. 33,650 \$ MED.	PHARMACIE	113 114
8 X	2 X	10 27,400	5 X	2 X	7 X	142 38,650	32 32,450	174 NO. 36,025 \$ MED.	SANTE PUBLIQUE	115 116
E X	20 19,500	28 21,575	4 X	4 X	8 X	79 30,050	100 25,500	179 NO. 27,200 \$ MED.	REHABILITATION	117 118
4 X	4 X	8 X	3 X	9 X	12 22,450	82 34 <b>,7</b> 75	27 24,100	109 NO. 32,850 \$ MED.	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	119 120
113 22,000	183 19,450	296 20,125	61 28,500	92 24,400	153 26,500	3,657 37,400	1,045 26,600	4,702 NO. 34,500 \$ MED.	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	121 122
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
17 20,500	12 21,150	29 20,500	40 34,900	10 17,375	50 32,300		47 25,150	879 NO. 34,550 \$ MED.	CHIMIE	123 124
7 X	1 X	8 X	14 23,375	4 X	18 20,700	398 33,925	11 20,550	409 NO. 33,650 \$ MED.	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	125 126
48 20,775	14 21,100	62 20,775	55 34,900	15 20,250	70 33,850	1,687 32,350	99 26,200	1,786 NO. 32,025 \$ MED.	MATHEMATIQUES	127 128
14 19+675	2 X	16 19,475	35 2 <b>9,</b> 250	2 X	37 29,250	903 35,200	11 30,500	914 NO. 35,150 \$ MED.	PHYSIQUE	129 130
B X	1 X	9 X	20 16+400	6 X	26 15,125	181 29,900	14 17,475	195 NO. 28,450 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	131 132
94 20,500	30 20,075	124 20,450	164 33,325	37 18,050	201 29,250	4,001 33,650	182 25,450	4,183 NO. 33,300 \$ MED.	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	133 134
19 23,100	12	31 20,400	267 23,500	59 21 <b>,7</b> 50	326 22,975	595 29,000	103 22,500	698 NO. 27,250 \$ MED.	AUTRES	135 136

TABLE 18. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND YEARS SINCE AWARD OF HIGHEST DEGREE, 1979-80

	YEARS (TO 1979) SINCE AWARD OF HIGHEST EARNED DEGREE	DOC TORA TE DOC TORA T				MASTERS - MAITRISE			PROFESSIONAL DEGREE  GRADE PROFESSIONNEL		
		М	F	Т	М	F	Т	М	۶	Т	
	TOTAL										
1 2	NUMBER MEDIAN	17,813 \$ 33,550	1,950 28,700	19,763 33,050	5,744 29,800	1,800 25,450	7,544 28,550	1,864 37,075	172 31,375		
? 4	0-4 NUMBER MEDIAN	2,592 \$ 24,800		3,167 24,550		470 21,050	1,269	80 22,775	21 20,850	101	
5	5-9 NUMBER	4,990	644	5,634	1,641		2,180	331	39	37 0	
6	MEDIAN 10-14	· \$ 29,450	27,850	29,300	26,100	24,950	25,650	30,700	30,000	30,675	
7 8	NUMBER MEDIAN 15-19	4,808 \$ 34,150		5,205 34,050	1,376 30,350	391 27,750	1,767 29,800	375 33,400	39 30,650	414 33,400	
9	NUMBER MEDIAN	2,650 \$ 38,750	164 36,250	2,814 38,650	819 33,850	182 30,775	1,001 33,150	344 38,050	23 <b>34,7</b> 00	367 37,600	
11 12	20-24 NUMBER MEDIAN	1,481 \$ 43,000	85 <b>36,40</b> 0	1,566		88 31,850	519 35,200	282 41,225	15 31,700	29 <b>7</b> 40,600	
13	25-29 NUMBER	901	57	958	388	70	458	237	14	05.0	
14	MEDIAN 30-34		38,150	44,925	38,400	30,775	37,650	44,350	16 41,000	253 43,750	
15 16	NUMBER MEDIAN 35-39	243 \$ 47,750	21 36,850	264 47,050	184 42,675	41 31,800	225 41,750	128 48,025	11 36,650	139 47,150	
17 18	NUMBER MEDIAN	95 \$ 46,700	1 X	96 <b>46</b> ,450	59 44,100	8 X	67 43,150	72 48,125	3 X	75 47,750	
19 20	40-44 NUMBER MEDIAN	20 \$ 48,875	Ī	20 48,8 <b>7</b> 5	24 41,300	6 X	30 39,825	9 X	2 X	11	
	45 AND OVER						5,7023	^	^	40,700	
21	NUMBER MEDIAN	\$ X	1 X	4 X	2 X	1 X	3 X	-	1 X	1 X	
23	NO DEGREE  NUMBER										
24	MEDIAN	\$ -	-	-	-	-	-	_	-	-	
25 26	NOT REPORTED  NUMBER  MEDIAN	30 \$ 32,600	5 X	35 32,000	21 27,000	4 X	25 25,900	6 X	2 X	8 X	

H

TABLEAU 18. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LES ANNEES DEPUIS LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, 1979-80

	BACHELORS — BACCALAUREAT		OTHERS — AUTRES		TOTAL				JUSQU'EN 1979) DEPUIS MAUT GRADE ACQUIS		
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т			
										TOTAL	
1,273 30,900	618 22,800			157 23,000	568 26,725		4,697 26,600	31,802 31,800 \$	NOMBRE MEDIANE		1 2
121 19,150	123 18,750	244 19,000		14 17,150	28 18,025	3,606 24,150	1,203	4,809 23,500 \$	NOMBRE MEDIANE	0-4	3 4
222	188	410	16	11	27	7,200	1,421	8,621	NOMBRE	5-9	5
24,475	21,900	23,025	24,575	20,850	23,100	28,700	26,100	28,300 \$	MEDIANE	10-14	6
214 27,775	117 25,100	331 26,700	23 25,950	20 23,200	43 24,700	6,796 33,400	964 29,550	7,760 32,950 \$	NOMBRE MEDIANE	15-19	7 8
206 32,100	60 25,700	266 30,900	19 28,800	6 X	25 28,000	4,038 37,500	435 32,300	4,473 37,050 \$	NOM8RE MEDIANE		9 10
164 34,500	54 29,625	218 32,775	26 31,000	12 24,550	38 31,000	2,384 41,050	254 32,475	2,638 40,200 \$	NOMBRE MEDIANE	20-24	11 12
143 36,350	25 30,300	168 35,650	18 32,300	10 27,500	28 31,650	1,687 43,000	178 34,200	1,8 <b>6</b> 5 42,350 \$	NOMBRE MEDIANE	25-29	13 14
111	23	134 35,850	10	5 X	15	676 <b>44.</b> 350	101 31,950	777 42,850 \$	NOMBRE MEDIANE	30-34	15 16
38,100	29,050	55,650	33,023	^	27,000	11,000	32,730	12,733		35-39	
56 39,275	17 31,000	73 37,550	3 X	X	4 X	285 44, 250	30 31,725	315 43,400 \$	NOMBRE MEDIANE	40-44	17 18
26 39+025	6 X	32 37,300	6 X	1 X	7 X	85 42,600	15 33,550	100 40,600 \$	NOMBRE MEDIANE		19 20
5 X	Ξ	5 X	1 X	-	1 X	11 41,000	3 X	14 37,100 \$	NOMBRE MEDIANE	45 ET PLUS	21 22
_	_	-	182 30,350	49 24,700	231 29,350	182 30,350	49 24,700	231 29,350 \$	NOMBRE MEDIANE	AUCUN GRADE	23 24
-	_	-								NON DECLARE	
5 X	5 X	10 29,500	93 24,500	28 22,450	121 23,650	155 26,700	22,600	199 25,200 \$	NOMBRE MEDIANE		25 26

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1979-80

		DOC TORATE DOC TORAT				MASTERS MAITRISE		PROFESSIONAL DEGREF GRADE PROFESSIONNEL		
NO.		М	F	Т	ч	F	т	М	F	Т
1 2	ALL DISCIPLINES	NO. 17.813 MED.\$ 33,550	1,950 28,700	19,763 33,050	5,744 29,800	1,800 25,450	7,544 28,550	1,864 37,075	172 31,375	2,036 36,475
	EDUCATION									
3	PHYSICAL EDUCATION	NO. 284 MED.\$ 31,675	37 29,200	321 31,300	218 26,750	94 23,650	312 25+875	1 X-	-	1 X
5	OTHER EDUCATION	NO. 1,086 MED.\$ 34,225	241 30,750	1,327	562 31,800	230 27,550	792 30,400	5 X	-	5 X
7	TOTAL EDUCATION	NO. 1,370 MED.\$ 33,925	278 30,500	1,648	780 30,225	324 26,550	1,104 29,150	6 X	-	6 X
1	FINE AND APPLIED ARTS									
9	DRAMA, THEATRE	NO. 47 MED.\$ 28,350	7 X	54 28,750	52 29,825	11 25,150	63 28,550	1 X	-	1 X
11 12	MUSIC	NO. 128 MED.\$ 29,975	22 28,050	150 29,825	186 25,575	59 23,650	245 25,250	4 X	-	4 X
13 14	OTHER FINE AND APPLIED ARTS	NO. 184 MED.\$ 27,150	39 27,100	223 27,100	244 26,575	64 23,600	308 25,700	1 X	2 X	3 X
15 16	TOTAL FINE AND APPLIED ARTS	NO. 359 MED.\$ 28,750	68 2 <b>7,</b> 750	427 28,350	482 26,700	134 23,675	616 25,700	6 X	2 X	8 X
ŧ	HUMANITIES AND RELATED									
17 18	CLASSICS	NO. 143 MED.\$ 31,500	19 28,100	162 31,175	47 32,100	7 X	54 31,325	-	-	-
	LANGUAGES									
19 20	ENGLISH	NO. 746 MED.\$ 31,350	173 28,050	919 30,600	210 28,850	84 23+325	294 26,800		- -	
21 22	FRENCH	NO. 339 MED.\$ 32,950	1 26 27 , 275	465 31,550	131 26,750	67 23,650	198 26,150	1 X	-	1 X
23 24	SPANISH	NO. 81 MED.\$ 31,250	26 27,500	107 30,700	18 24,125	13 24,350	31 24,350	-		-
25 26	GERMAN	NO. 105 MED.\$ 31,350	23 27,950	128 30,925	18 25,125	6 X	24 24,050	-	-	_
2 <b>7</b> 28	OTHER MODERN LANGUAGES	NO. 239 MED.\$ 31,500	59 27,800	298 30,450	82 26,325	43 25,150	125	2 X	-	2 X
29 30	TOTAL LANGUAGES	NO. 1,510 MED.\$ 31,750	407 27,800	1,917	459 27,200	213	672 26,200	3	-	3
31 32	HISTORY	NO. 731 MED.\$ 32,550	67	798		19	151	× -	-	× –
33 34	LIBRARY AND RECORDS SCIENCE	NO. 12 MED.\$ 36,325	12 28,750	24	31	24	26,700	_	2	2
35 36	MASS MEDIA STUDIES	NO. 38 MED.\$ 30,950	2 X	40	51	8	33,750	_	× -	X 
3 7 3 8	PHILOSOPHY	NO. 450	32	482	26,500	X 6	25,950 90	_	-	-
39 40	RELIGIOUS STUDIES	MED.\$ 32,850	28,050	336	31,600	X 6	31 • 625 87	<del>-</del> 2	-	- 2
41 42	OTHER HUMANITIES	MED.\$ 29,450	26,750	29,100	25,500	X 8	25,500 41	X _	-	X
43	TOTAL HUMANITIES	NO. 3,275	579	34,400	27,050	X 291	27,050	-	-	-
44					28,000		26,900	5 X	2 X	7 X

TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1979-80

	ACHELORS	: T		OTHERS — T AUTRES				TOTAL				
BA	CCAL AUREA	A 1		AUIKES								
М	۴	Т	М	F	т	М	F	Т		NO.		
1,273 30,900	618 22,800	1,891 27,650	411 28,700	157 23,000	568 26,725	27,105 32,800	4,697 26,600	31,802 NO. 31,800 \$ MED.	TOTAL DES DISCIPLINES	1 2		
									EDUCATION			
37	31	68	4	3	7	544	165	709 NO.	EDUCATION PHYSIQUE ET RECREATION	3		
24,600	20,450	21,725	X 17	X 15	X 32	28,950	24,200	27,900 \$ MED.	EDUCATION AUTRE	5		
33,950 158	25,400	30,900	27,200	22,650	24,400	33,600 2,335	28,600 722	32,500 \$ MED. 3,057 NO.	TOTAL EDUCATION	6 7		
31,550	22,650	27,475	25,400	22,875	23,900	32,650	27,800	31,400 \$ MED.		8		
									BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES			
24 27,900	6 X	30 27,025	26 26,050	11 26,500	37 26,050	150 28,075	35 26,500	135 NO. 27,750 \$ MED.	ART DRAMATIQUE, THEATRE	9 10		
53 30,300	9 X	62 30,550	59 28,850	11 26,350	70 28,075	430 27,750	101 25,650	531 NO. 27,250 \$ MED.	MUSIQUE	11 12		
92 28,400	23	115 27,900	93 30,350	26 26,150	119 30,300	614 27,550	154 24,725	768 NO. 27,200 \$ MED.	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES AUTRE	13 14		
169 29,300	38 25,625	207 28,650	178 29,400	48 26,425	226 28,800	1,194 27,750	290 25,400	1,484 NO. 27,300 \$ MED.	TOTAL BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	15 16		
									HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES			
3 X	3 X	6 X		=	-	193 31,750	29 28,150	222 NO. 31,125 \$ MED.	ETUDES CLASSIQUES	17 18		
									LANGUES			
17 28,850	13 21,100	30 25,950	5 X	_	5 X	978 30,625	270 26,450	1,248 NO. 29,875 \$ MED.	ANGLAIS	19 20		
17 26,900	15 22,250	32 25,625	2 X	1 X	3 X	490 31,400	209	699 NO. 29,700 \$ MED.	FRANCAIS	21 22		
1		1 X		_	_	100	39 25,650	139 NO. 29,150 \$ MED.	ESPAGNOL	23 24		
X 2	3	5 X	1 X	1 X	2 X	126 30,875	33 26,200	159 NO. 29,900 \$ MED.	ALLEMAND	25 26		
X 6	12	18	3 X	4 X	7 X	332	118	450 NO. 28,800 \$ MED.	AUTRES LANGUES MODERNES	27 28		
X 43	21,925	22,300	11	6 X	17 25,950	2,026	669	2,695 NO. 29,600 \$ MED.	TOTAL LANGUES	29 30		
27,400	22,050	24,875	31,200	1	3 X	875 31,900		965 NO. 31,200 \$ MED.	HISTOIRE	31 32		
29,375	X 4	30,300	× –	X 		47 34,950	42 32,675	89 NO. 33,250 \$ MED.	BIBLIOTHECONOMIE/INFORMATION	33 34		
X 20	X 3	23	23	2	25	132	15		ETUDES DES MASS MEDIA	35 36		
32,425	X 3	32,300	31,000	X -	31,000	31,000	24,700	589 NO.	PHILOSOPHIE	37 38		
28,650	X	28,550	X	_	X 3	32,600 425	29,150	32,500 \$ MED. 449 NO.	ETUDES RELIGIEUSES	39		
20 33,275	1 X	32,700	3 X	-	Х	29,000	25,650	28,750 \$ MED.	HUMANITES ET DISC. CONNEXES AUTRE	40 41		
2 X	4 X	6 X	2 X	-	2 X	109 31,450	35 28,750	144 NO. 31,125 \$ MED.		42		
115 30.800	64 23,900	179 28,150	42 31,000	9 X	51 31,000	4,355 31,200	945 · 26,650	5,300 NO. 30,350 \$ MED.	TOTAL HUMANITES ET DISC. CONNEXES	43 44		

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1979-80

			ATE AT		MASTERS — MAITRISE		PROFESSIONAL DEGREE GRADE PROFESSIONNEL			
NO.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	SOCIAL SCIENCES AND RELATED									
45 46	ARCHAEOLOGY AND ANTHROPOLOGY	NO. 231 MED.\$ 30,450	55 28:150	286 30,100	43 25,300	17 22,750	60 24,575	_		_
47 48	COMMERCE, BUSINESS ADMINISTRATION	NO. 639 MED.\$ 34,050	28 25,425	667 34,000	584 29,425	69 22,600	653 28,650	1 X		1 X
49 50	ECONOMICS	NO. 648 MED.\$ 33,950	25 29,200	673 33,850	206 26,650	17 23,600	223 26,350		_	_
51 52	GEOGRAPHY	NO. 465 MED.\$ 31,950	24 27,750	489 31,800	107 27,100	12 22,900	119 27,050	_	-	_
53 54	LAW	NO. 94 MED.\$ 40,600	5 X	99 39,650	281 35,300	36 31,375	317 <b>34,7</b> 50	39 32,000	3 X	42 31,850
55 56	MAN / ENVIRONMENT STUDIES	NO. 86 MED.\$ 33,300	6 X	92 33,300	45 31,650	10 25,050	55 <b>30,40</b> 0	1 X	-	1 X
57 58	POLITICAL SCIENCE	NO. 459 MED.\$ 31,400	45 27,200	504 30,725	129	17 24,600	146 25,975	1 X		1 X
59 60	PSYCHOLOGY	NO. 931 MED.\$ 31,450	181 28,750	1,112	132 26,875	33 25,400	165 26,350	Ξ	_	-
61 62	SOCIAL WORK	NO. 90 MED.\$ 34,150	24 31,350	114 33,500	106	83 28,200	189	2 X	1 X	3 X
63 64	SOCIOLOGY	NO. 508 MED.\$ 30,350	91 26,350	599 29,750	161 24,850	48 23,950	209	2 X		2 X
65 66	OTHER SOCIAL SCIENCES	NO. 199 MED.\$ 34,150	41 27,350	240 32,825	82 29,600	29 25,600	111	2 X	-	2 X
67 68	TOTAL SOCIAL SCIENCES	NO. 4,350 MED.\$ 32,550	525 27,800	4,875 32,000	1,876	371 25,400	2,247 28,000	48 31,850	4 X	52 31,575
	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES									
69 70	AGRICULTURE	NO. 313 MED.\$ 36,100	6 X	319 36,100	35 32,000	3 X	38 31,925	1 X	-	1 X
71 72	BIOCHEMISTRY	NO. 155 MED.\$ 35,150	15 34,050	170 35,025	7 X	-	7 X	1 X	-	1 X
73 74	BIOLOGY	NO. 534 MED.\$ 32,900	44 31,425	578 32,800	47 25,400	17 21,650	64	6 X	2 X	8 X
75 76	BOTANY	NO. 140 MED.\$ 33,200	14 30,600	154 33,050	11 22,400	3 X	14	_	_	-
77 78	HOUSEHOLD SCIENCE	NO. 47 MED.\$ 32,100	60 30,825	107 31,700	8 X	84 28,450	92 26,725	_	-	***
79 80	VETERINARY MEDICINE	NO. 86 MED.\$ 35,500	4 X	90 35,050	31 32,150	5 X	36 30,700	46 29,075	7 X	53 27,500
81 82	ZOOLOGY	NO. 231 MED.\$ 33,700	19 28,350	250 33,250	8 X	8 X	16 26,500	2 X	-	2
83 84	OTHER AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 155 MED.\$ 36,600	16 31,925	171 36,450	23 <b>34,7</b> 50	3 X	26 34,650	2	1	X 3
85 86	TOTAL AGRICULTURE AND BIOL. SCI.	NO. 1,661 MED.\$ 34,150	178 31,450	1,839	170 29,175	123 25,000	293 27,900	58 31,050	X 10 21,250	68 29,075
E	NGINEERING AND APPLIED SCIENCES									
87 88	ARCHITECTURE	ND. 19 MED.\$ 32,400	1 X	20 32,325	96 34,300	5 X	101 34,050	3 X	-	3 X

TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1979-80

	BACHELORS			OTHERS						
8	ACCAL AURE	AT		AUTRES			TOTAL			
M	F	т	М	F	τ	М	F	τ		NO.
									SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	
9 X	4 X	13 22,000	1 X	1 X	2 X	284 29,650	77 26,300	361 NO 28,750 \$ ME		45 46
110 27,475	42 22,850	152 27,000	22 25,675	9 X	31 25,000	1,356 31,575	148 23,000	1,504 NO 31,000 \$ ME		47 48
27 25,800	1 X	28 25,050	4 X	_	4 X	885 32,800	43 27,250	928 NO 32,550 \$ ME		<b>4</b> 9 50
14 28,200	2 X	16 28,200	3 X	_	3 X	589 <b>31,</b> 100	38 26,925	627 NO 30,800 \$ ME		51 52
107 33,600	21 24,600	128 31,400	4 X	2 X	6 X	525 35,350	67 28,250	592 NO 34,350 \$ ME		53 54
11 28,700	-	11 28,700	1 X	1 X	2 X	144 32,625	17 27,800	161 NO 32,000 \$ ME		55 56
19 33,800	1 X	20 33,575	1 X	_	1 X	609 30,400	63 26,950	672 NO 29,925 \$ ME		57 58
21 24,600	17 19,550	38 22,325	_	5 X	5 X	1,084 30,875	236 27,225	1,320 NO 30,350 \$ ME		59 60
12 32,300	6 X	18 32,300		-		210 32,150	114 29 <sub>1</sub> 125	324 NO 30,900 \$ ME		61 62
17 33,600	7 X	24 33,375	4 X	1 X	5 X	692 29,325	147 25,600	839 NO 28,900 \$ ME		63 64
25 30,550	10 24,600	35 28,700	7 X	5 X	12 22,425	315 <b>32,</b> 350	85 26,150	400 NO 30,750 \$ ME		65 66
372 30,525	111 22,850	483 28,300	47 26,350	24 21,275	71 24,600	6,693 31,500	1,035 26,600	7,728 NO 30,850 \$ ME		67 68
									SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	
7 X	2 X	9 X	_	Ξ	_	356 35,100	11 27,800	367 NO 35,000 \$ ME		69 70
-		-	1 X	_	1 X	164 35,125	15 34,050	179 NO 35,000 \$ ME		71 72
5 X	12 22,550	17 22,650	2 X	1 X	3 X	594 32,525	76 25,175	670 ND 32,050 \$ ME		73 74
2 X	1 X	3 X		_	_	153 33,000	18 29,950	171 NO 32,200 \$ ME		75 76
1 X	13 25,700	14 25,775	-	2 X	2 X	56 31,425	159 28,800	215 NO 29,200 \$ ME		77 78
11 29,650	_	11 29,650	1 X		1 X	175 33,150	16 23,625	191 NO 32,650 \$ MEI		<b>7</b> 9 <b>8</b> 0
2 X	2 X	4 X	-	-	_	243 33,150	29 25,750	272 NO. 32,500 \$ MEI		81 82
3 X	2 X	5 X	-	Ξ	-	183 36,450	22 31,925	205 NO. 36,150 \$ MEI		83 84
31 31,100	32 23,125	63 25,850	4 X	3 X	7 X	1,924 33,750	346 28,650	2,270 NO. 33,050 \$ MEI		85 86
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	
69 33,600	2 X	71 33,600	6 X	1 X	7 X	193 33,000		202 NO 32,975 \$ MEI		87 88

TABLE 19. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY HIGHEST EARNED DEGREE, SEX AND DISCIPLINE, 1979-80

			DOCTORATE DOCTORAT			MASTERS  MAITRISE			SIONAL DEGREE PROFESSIONNEL	
NO.		М	۶	Т	М	c	т	М	F	т
	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES (CONT)									
89	CHEMICAL ENGINEERING	NO. 198	2	200	19	-	19	_	_	_
90	CIVIL ENGINEERING	MED.\$ 39,025 NO. 280	X	38,675 280	36,650	1	36,650 81	-	-	-
92		MED.\$ 36,425	-	36,425	34,900	X	34,900	X	-	X
93 94	ELECTRICAL ENGINEERING	NO. 317 MED.\$ 36,050	1 X	318 35,925	101 34,900	2 X	103 34,900	_	-	-
95 96	MECHANICAL ENGINEERING	NO. 255 MED.\$ 35,550	2 X	257 35,550	93 34,900	1 X	94 <b>34,</b> 900		-	_
97 98	OTHER ENGINEERING	NO. 329 MED.\$ 33,900	1 X	330 33, <b>9</b> 00	170 33,600	2 X	172 33,600	1 X		1 X
99 100	TOTAL ENGINEERING	NO. 1,379 MED.\$ 36,000	6 X	1,385	463 34,900	6 X	469 34,900	2 X	-	2 X
101 102	FORESTRY	NO. 56 MED.\$ 31,575	-	56 31,575	25 2 <b>7,</b> 800		25 27,800	1 X	-	1 X
103 104	OTHER ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 46 MED.\$ 35,000	-	46 35,000	28 30,650	1 X	29 30,200	-		-
105 106	TOTAL ENGINEERING AND APPLIED SCI.	NO. 1,500 MED.\$ 35,650	7 X	1,507 35,600	612	12 31,275	624 34,900	6 X	-	6 X
	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS									
107	DENTISTRY	NO. 64 MED.\$ 39,550	1 X	65 39,500	76 39,175	8 X	84 38,700	129 40,950	12 35,250	141 40, 150
109 110	MEDICINE	NO. 1,207 MED.\$ 37,750	116	1,323	195 37,400	33 28,300	228 35,050	1,448	105 34,250	1, 553 36, 750
111 112	NURSING	NO. 1 MED.\$ X	34 31,650	35 32,950	5 X	347 25,600	352 25,600	1 X	14 23,075	15 23,650
113 114	PHARMACY	NO. 110 MED.\$ 35,800	10 30,275	120 35,475	7 X	8 X	15 23,900	2 X		2 X
115 116	PUBLIC HEALTH	NO. 40 MED.\$ 37,825	10 34,000	50 37,050	36 34,900	10 31,775	46 33,700	64 42,950	6 X	70 41, 925
117 118	REHABILITATION MEDICINE	NO. 26 MED.\$ 34,225	6 X	32 32 • 850	15	39 26,350	54 26,975	20 37,950	11 25,400	31 30, 700
119 120	OTHER HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. 42 MED.\$ 34,975	3 X	45 35,050	28	8 X	36 31,825	8 X	2 X	10 32,025
121 122	TOTAL HEALTH PROF. AND OCCUPATIONS	NO. 1,490 MED.\$ 37,600	1 80 31,250	1,670 36,875	362 37,600	453 25,900	815 29,500	1,672 37,700	150 32,350	1,822
,	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES									
123 124	CHEMISTRY	NO. 769 MED.\$ 35,100	28 27 • 2 2 5	797 35,000	45 28,850	12 20,975	57	1	-	1
125 126	GEOLOGY AND RELATED	NO. 365 MED.\$ 34,600	6 X	371 34,350	24 24,950	2 X	26	X 1	1	X 2
127 128	MATHEMATICS	NO. 1,397 MED.\$ 32,450	48 26 , <b>7</b> 25	1,445	238	36 26,825	24,650	X 2	× -	X 2
129 130	PHYSICS	NO. 806 MED.\$ 35,650	8 X	814 35,625	75 33,300	3	78	X 2	-	X 2
131 132	OTHER MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 151 MED.\$ 30,450	8 X	159	22	X 4	33,300	X -	-	× -
	TOTAL MATH. AND PHYSICAL SCIENCES	NO. 3,488 MED.\$ 34,000	98 27,125	3,586 33,850	23,625 404 30,350	57 23,750	23,425 461 29,550	6 X	1 X	7 X
135 ( 136	)THER	NO. 320 MED.\$ 30,150	37 22,000	357 29,000	140 27,800	35 24,000	175 26 <sub>1</sub> 000	57 44,350	3 X	60 43, 150

TABLEAU 19. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE SEXE ET LA DISCIPLINE, 1979-80

	BACHELORS — ACCALAUREA	ΑT		OTHERS — AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		NO.
									GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES (SUITE)	
									GENIE	
4 X	1 X	5 X		1 X	1 X	221 38,450	4 X	225 NO. 38,400 \$ MED.	GENIE CHIMIQUE	89 90
16 33,600	2 X	18 33,600	4 X	_	4 X	381 35,750	3 X	384 NO. 35,600 \$ MED.	GENIE CIVIL	91 92
23 32,390	1 X	24 32,300	3 X	-	3 X	444 35,025	4 X	448 NO. 35,000 \$ MED.	GENIE ELECTRIQUE	93 94
20 38,125	_	20 38,125	5 X	-	5 X	373 35,200	3 X	376 NO. 35,125 \$ MED.	GENIE MECANIQUE	95 96
59 32,300	1 X	60 32,200	11 29,500	_	11 29,500	570 33,600	4 X	574 NO. 33,600 \$ MED.	GENIE AUTRE	97 98
122 32,950	5 X	127 32,750	23 29,500	1 X	24 29,200	1,989 35,200	18 27,175	2,007 NO. 35,100 \$ MED.	TOTAL GENIE	99 100
8 X	1 X	9 X	_	-	_	90 30,975	1 X	91 NO. 30,950 \$ MED.	FORESTERIE	101
4 X	_	4 X	1 X	_	1 X	79 32,300	1 X	80 NO. 32,225 \$ MED.	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES AUTRE	103 104
203 32,950	8 X	211 32,750	30 29,200	2 X	32 28 •625	2,351 34,900	29 28, <b>7</b> 50	2,380 NO. 34,900 \$ MED.	TOTAL GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	105 106
									PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	
3	8 X	11 28,100	1 X	3 X	4 X	273 39,900	32 30,025	305 NO. 39,250 \$ MED.	ART DENTAIRE	107
74	19	93	20	4	24	2,944 37,350	277	3,221 NO. 36,500 \$ MED.	MEDECINE	109
34,375	28,450	31,900	29,650	X 8	27,425	8	555	563 NO.	SCIENCES INFIRMIERES	111
10	21,625	21,625	× –	× –	X	129	24,650	24,700 \$ MED. 151 NO.	PHARMACIE	112
22,400	X 4	21,250	_	2	2	34,750 142	23,025	33,650 \$ MED.	SANTE PUBLIQUE	114
X 15	X 33	X 48	3	X 11	X 14	38,650 79	32,450	36,025 \$ MED.	REHABILITATION	116
23,450	25,000	24,650	×	24,600	25,425	30,050 82	25,500 27	27,200 \$ MED. 109 NO.	PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE AUTRE	118
4 X	23,650	24,800		×	Х	34,775	24,100	32,850 \$ MED. 4,702 NO.	TOTAL PROF. ET OCCUP. DE LA SANTE	120
108 31,275	230 22,350	338 24,375	25 27,900	32 22,375	57 24,350	3,657 37,400	26,600	34,500 \$ MED.	TOTAL TROPS ET COCCUS DE LA SANTE	122
									MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	
15 24,500	. 7	22 21,900	2 X	_	2 X	832 34,900	47 25,150	879 NO. 34,550 \$ MED.	CHIMIE	1 23 1 24
7 X	2 X	9 X	1 X	-	1 X	398 33,925	11 20,550	409 NO. 33,650 \$ MED.	GEOLOGIE ET DOMAINES CONNEXES	125 126
38 30,675	13 22,950	51 26,700	12 29,925	2 X	14 27,050	1,687 32,350	99 26,200	1,786 NO. 32,025 \$ MED.	MATHEMATIQUES	127 128
17 24,950	_	17 24,950	3 X	_	3 X	903 35,200	11 30,500	914 NO. 35,150 \$ MED.	PHYSIQUE	129 130
8 X	2 X	10	_	-		181	14 17,475	195 NO. 28,450 \$ MED.	MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES AUTRE	131 132
85 26+000	24 20,975	109 23,750	18 31,075	2 X	20 29,600	4,001 33,650	182 25,450	4.183 NO. 33.300 \$ MED.	TOTAL MATHEMATIQUES ET SC. PHYSIQUES	133 134
32 26,125	9 X	41 26,000	46 22,850	19 22,500	65 22,650	595 29•000	103 22,500	698 NO. 27,250 \$ MED.	AUTRES	135 136

TABLE 20. SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY AGE, SEX AND FIELD, 1979-80

						E AND ED ARTS	AMUH	NITIES	SOCIAL	SCIENCES	AGRI(	C. AND
	AGE AND SEX		EDUCA	TION		-		•		-		_
						(-ARTS TS APP.	AMUH	NITES	SCIENCE	SOCIALES		GRICOLES BIOL.
			NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MED IAN
NO.			-	-	-	-	-	-		-	~	-
			NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE
1	TOTAL	M.	2,335	32,650	1,194	27,750	4,355	31,200	6,693	31,500	1,924	33, 750
2		F.	722	27,800	290	25,400	945	26,650	1,035	26,600	346	28, 650
3		T.	3,057	31,400	1,484	27,300	5,300	30,350	7,728	30,850	2,270	33, 050
<b>4</b>	LESS THAN 25	M.	2	X	-	-	1	X	15	18,000	1	X
5		F.	5	X	1	X	3	X	10	14,775	7	X
6		T.	7	X	1	X	4	X	25	16,250	8	X
7	25-29	M.	55	21,000	44	17,700	54	19,450	354	21,150	48	20,500
8		F.	49	18,250	21	17,400	43	18,900	98	20,850	35	17,450
9		T.	104	20,175	65	17,400	97	19,300	452	21,100	83	19,800
10 11 12	30-34	М. F. Т.	242 122 364	24, 250 23,500 24,000	184 54 238	21,125 22,350 21,400		22,400 21,450 22,000	1,261 236 1,497	25,100 23,000 24,850	277 52 329	24, 500 22, 325 24, 250
13	35-39	M.	516	28,725	250	25,075	980	27,350	1,770	30,000	431	29,350
14		F.	149	26,600	57	25,450	215	25,550	265	26,950	62	25,150
15		T.	665	28,350	307	25,250	1,195	27,050	2,035	29,550	493	29,050
16	40-44	M.	489	33,150	233	28,800	942	30,800	1,196	33,800	354	34, 150
17		F.	100	28,400	45	25,400	176	27,500	152	29,450	50	31, 475
18		T.	589	32,500	278	28,250	1,118	30,450	1,348	33,150	404	33, 925
19	45-49	M.	440	35,350	206	31,725	783	33,400	834	37,150	306	38,025
20		F.	105	31,000	34	27,775	128	29,125	107	32,300	49	32,250
21		T.	545	34,550	240	31,100	911	32,700	941	36,500	355	37,550
22	50-54	м.	29 <b>7</b>	37,950	137	33,850	564	36,725	570	39,500	237	41,250
23		F.	94	32,600	38	33,500	112	29,650	79	31,150	42	36,750
24		T.	391	36,850	175	33,700	676	35,700	649	38,550	279	40,450
25	55-59	M.	189	39,850	83	38,700	378	39,075	418	42,450	172	43,300
26		F.	57	34,150	22	28,350	86	31,275	59	33,350	38	36,525
27		T.	246	37,975	105	37,050	464	37,225	477	41,250	210	42,200
28	60-64	M.	89	39,500	46	37,100	226	40,400	220	43,375	89	43, 750
29		F.	36	35,600	13	36,850	50	29,900	22	35,100	10	35, 600
30		T.	125	37,600	59	36,850	276	39,025	242	42,700	99	43, 400
31	65 AND OVER	M.	11	45,750	8	X	49	41,100	46	42,525	9	X
32		F.	2	X	3	X	6	X	2	X	1	X
33		T.	13	44,800	11	36,900	55	40,700	48	40,950	10	49,875
34 35 36	NOT REPORTED	M. F. T.	5 3 8	X X X	3 2 5	X X X	5 3 8	X X X	9 5 14	X X 21,050	- - -	-

TABLEAU 20. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON L'AGE, LE SEXE ET LE DOMAINE, 1979-80

ENGINE AND APE	EERING P. SC.	HEA PROFES	ALTH SSIONS	MATH. PHYS.	AND SC.	OTH	ler					
_	-	_			_	_		TOT	ΓΔΙ		AGE ET SEXE	
GENI E APPL I	ET SC.	PROFESS LA S	SIONS DE SANTE	MATH. SC. PHY	ET (SIQUES	AUT	TRES				AVE ET SEKE	
NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN			NO.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
NOMBRE	MEDIANE	NOM BR E	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDI ANE	NOMBRE	MEDIANE			
2,351 29 2,380	34,900 28,750 34,900	3,657 1,045 4,702	37,400 26,600 34,500	4,001 182 4,183	33,650 25,450 33,300	595 103 698	29,000 22,500 27,250	27,105 4,697 31,802	32,800 26,600 31,800	M. F. T.	TOTAL	1 2 3
6 1 7	X X X	2 8 10	X X 19,525	5 2 7	X X X	_ 2 2	_ X X	32 39 71	18,000 15,500 16,100	M. F. T.	MOINS DE 25	4 5 6
58 1 59	22,975 X 22,950	47 104 151	22,250 20,050 20,850	113 14 127	20,500 17,325 20,400	43 16 59	21,000 19,600 20,900	816 381 1,197	20,925 19,350 20,350	M. F. T.	24–29	7 8 9
221 4 225	25,600 X 25,500	432 165 597	27,850 23,400 26,050	465 35 500	24,600 20,550 24,450	119 27 146	22,500 22,500 22,500	3,574 818 4,392	24,600 22,600 24,300	M. F. T.	30-34	10 11 12
463 3 466	31,400 X 31,350	775 228 1,003	32,200 25,475 30,500	979 44 1,023	30,050 24,900 29,900		25,950 21,700 25,575	6,296 1,039 7,335	29,400 25,900 28,850	M. F. T.	35-39	13 14 15
564 7 571	34,900 X 34,900	754 168 922	36,725 27,500 34,950	940 32 972	34,150 28,000 34,050	89 15 104	34,000 21,000 31,525	5,561 745 6,306	33,400 28,050 32,900	M. F. T.	40-45	16 17 18
407 4 411	38,950 X 38,850	624 130 754	41,625 29,375 39,325	000	38,150 30,375 37,900	74 10 84	37,975 30,925 36,575	4,316 591 4,907	36,700 30,200 35,850	M. F.	45-49	19 20 21
317 2 319	40,000 X 40,000	486 114 600	44,350 32,300 41,875	16	41,125 32,750 40,825		39,000 28,100 36,050	3,086 508 3,594	39,600 31,500 38,400	M. F. T.	50-54	22 23 24
206 4 210	40,650 X 40,475	336 69 405	45,825 33,900 43,950	270 11 281	42,750 26,700 42,450	42 3 45	47,825 X 47,800	2,094 349 2,443	41,825 33,050 40,600	M. F.	55-59	25 26 27
95 3 98	42,700 X 42,000	163 52 215	47,750 34,075 44,050	145 2 147	43,350 X 43,300	28 1 29	46,975 X 46,400	1,101 189 1,290	42,700 34,050 41,725	M. F. T.	60-64	28 29 30
13 - 13	36,600 - 36,600	33 4 37	44,550 X 44,150	19 - 19	43,400 - 43,400	8 1 9	X X X	196 19 215	42,600 36,900 42,050	M. F. T.	65 ET PLUS	31 32 33
1 1	x - x	5 3 8	X X X	3 2 5	X X X	2 1 3	X X X	33 19 52	24,000 19,850 22,375	M. F. T.	NON DECLARE	34 35 36

TABLE 21 . SALARIES OF TEACHERS IN UNIVERSITIES BY FIELD, SEX AND YEARS SINCE APPOINTMENT TO INSTITUTION, 1979-80

	SEX AND YEARS					E AND ED ARTS	HUMA	NITIES	SOCIAL	SCIENCES		C. AND SC.
	SINCE APPOINTMENT		EDUC	ATION		-		-		***		~
	TO INSTITUTION					X-ARTS TS APP.	HUMA	NITES	S CI ENCE	S SOCIALES		GRICOLES BIOL.
			NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN
NO.			-	N/W	-	nee .	~	-	-	-	-	-
			NGMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOM BR E	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE
1	TOTAL	м	2 225	20 (50								
2	TOTAL	M. F. T.	2,335 722 3,057	32,650 27,800 31,400	1,194 290 1,484	27,750 25,400 27,300				26,600	1,924 346 2,270	33,750 28,650 33,050
4 5	0	M. F.	108 59	23,000	79	20,000	139	20,000	443	22,500	80	21,700
6		T.	167	22,000	36 115	18,400 19,150	71 210	19,450	124 567	20,200	35 115	17,450 20,500
7 8	1	М.	112	25,675	77	21,000	155	22,150	425	24,350	76	22,650
9		F. T.	71 183	22,800 24,350	30 107	19:325 20:750	47 202	19,850 20,925	100 525	21,550 23,350		21, 150 22, 375
10 11	2	М.	118	26,275	75	21,400	117	22,250	404	24,750	83	23,050
12		F. T.	38 156	23,900 25,700	16 91	22,850 21,500	53 170	21,150 21,550	96 500	23,375 24,575	23 106	
13	3	М.,	138	27,725	70	23,000	133	24,250	<b>37</b> 5	26,900	77	25 750
14 15		F. T.	49 187	24,600 27,050	18 88	22,850 22,900	43 176		72 447	25,225 26,600	12 89	25, 650 24, 125 25, 000
16	4	М.,	156	28,550	57	25,600	143	23,850	420	28,025	111	27 000
17 18		F. T.	69 225	26,450 28,000	24 81	23,925 25,250	35 178		57 477	25,600 27,500	111 13 124	27,800 21,750 27,075
19	5	M.	156	30,100	78	25,000	122	25,825	399	28,250	80	20 550
20		F. T.	53 209	27,650 29,750	20 98	25,050 25,000	48 170	22,775 25,275	61 460	26,600	15 95	28,550 23,300 27,200
22 23	6	М.	172	29,625	57	25,450	130	28,300	317	30,350	93	28, 250
24		F. T.	40 2 <b>1</b> 2	26,725 28,875	12 69	24,100 24,850	39 169	25,550 27,600	59 376	26,950 29,725	8 101	X 28, 100
25 26	7	М.,	91	30,850	76	27,275	168	27,975	333	30,250	84	30,075
27		F. T.	33 124	30,350 30,525	18 94	27,275 27,275	31 199	26,400 27,850	55 388	27,300 29,975	15 99	26,550 29,400
28 29	8	М.	165	32,550	87	27,850	271	28,850	473	31,800	97	21 550
30		F. T.	48 213	29,675 32,050	23 110	28,700 28,275	47 318		69 542		23 120	31,550 30,750 31,175
31	9	М.		32,950	8.9	30,100	359	29,950	457	31 500	100	
32 33		F. T.	39 198	29,500 32,450	19 108	34,550 30,475	85 444	26,750 29,125	55 512	31,500 29,200 31,100	120 19 139	33, 650 29, 400 33, 300
34	OVER 9	М.	921	36,750	435	32,300	2,586	33,550	2,528	24 075	000	
35 36		F. T.	206 1,127	33,675 36,200	69 504	32,300 32,300	433	29,900 33,050	253 2,781	36,875 33,050 36,400	992 154 1,146	38,100 34,250 37,600
37	NOT REPORTED	М.	39	33,650	14	32,300	32	30,200	110	27 500		
38 39		F. T.	17 56	26,600 30,275	5 19	X 30,350	13 45	28,400 28,750	119 34 153	27,500 25,500 27,100	31 9 40	29,650 X 29,000

TABLEAU 21. TRAITEMENTS DES ENSEIGNANTS DANS LES UNIVERSITES SELON LE DOMAINE, LE SEXE ET LES ANNEES DEPUIS LA NOMINATION A L'INSTITUTION, 1979-80

ENGINE AND APP	ERING • SC.	HEA PROFES	LTH SIONS	MATH. PHYS.	AND SC.	OTH	ER				SEXE ET ANNEES DEPUIS	
-		-		-		-		TOT	AL		LA NOMINATION	
GENIE APPLI	ET SC. QUEES	PROFESS LA S	IONS DE ANTE	MATH. ET SC. PHYSIQUES		AUTRES					A L'INSTITUTION	
NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN			NO.
_	_	-	_	_	_	-	-	-	_			
NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDI ANE			
2,351 29 2,380	34,900 28,750 34,900	4,702	37,400 26,600 34,500	4,001 182 4,183	33,650 25,450 33,300	595 103 698	29,000 22,500 27,250	27,105 4,697 31,802	26,600	M. F. T.		1 2 3
115 3 118	25,500 X 25,150		29,950 19,750 24,425	159 27 186	20,650 17,350 20,275	224 45 269	23,975 22,100 23,400		22,600 19,700 21,900			4 5 6
112 2 114	26,200 X 26,150	264 121 385	30,325 21,400 27,600	123 14 137	22:600 20:750 22:400	46 3 49	25,700 X 25,650	1,390 408 1,798	24,525 21,300 23,500	M. F. T.		7 8 9
104 5 109	28,050 X 28,000	264 91 355	31,650 23,750 29,750	119 12 131	23,450 21,475 23,050	30 7 37	23,650 X 23,100	1,314 341 1,655	25,500 22,400 24,750	M. F. T.		10 11 12
83 4 87	28,750 X 28,500	204 69 273	31,850 24,750 29,900	120 9 129	25,625 X 25,550	23 3 26	26,750 X 27,000			M. F. T.		13 14 15
99 - 99	29,950	243 82 325	33,300 25,875 31,350	142 7 149	26,000 X 25,750	18 3 21	26,525 X 24,550	1,389 290 1,679	28,200 25,150 27,400	M. F. T.		16 17 18
82 1 83	30,500 X 30,500	205 70 275	34,200 25,450 32,050	7	26,600 X 26,325	16 2 18	27,450 X 26,850	1,275 277 1,552	29,050 25,250 28,175	M. F. T.		19 20 21
70 1 71	32,225 X 32,200	217 88 305	35,150 28,650 32,300	116 5 121	28,550 X 28,350	10 4 14	31,025 X 29,000	1,182 256 1,438	30,225 26,825 29,550	M. F. T.		22 23 24
82 1 83	31,800 X 31,950	203 51 254	35,100 26,350 32,600		30,200 X 30,100	15 - 15	29,700 - 29,700	1,220 210 1,430	30,450 27,050 30,075	M. F. T.		25 26 27
113 - 113	33,600 33,600	218 49 267	37,300 31,200 35,400	245 12 257	31,950 25,200 31,600	9 - 9	x - x	1,678 271 1,949	32,000 28,450 31,550	M. F. T.		28 29 30
127 2 129	34,600 X 34,600	224 30 254	38,025 29,525 36,875	295 8 303	32,400 X 32,400				32,550 28,700 32,050	M. F. T.		31 32 33
1,340 10 1,350	38,050 34,025 38,000	1,383 238 1,621	32,300		36,450 31,000 36,200	150 9 159	43,825 X 42,350	12,653 1,442 14,095	36,700 32,100 36,150			34 35 36
24 - 24	25, 725 25, 725	41 13 54	28,500 23,400 26,850	59 5 64	34,650 X 32,275	43 22 65	26,000 20,175 23,000	402 118 520	28,750 25,400 27,900	M. F. T.		37 38 39

TABLE 22. Salaries of Teachers at 19 Universities by Rank and Region, 1948-49 to 1979-80(1)

	Deans			Professors			Associate professors					
	Doyens					s titulair	es	Professeurs agrégés				
Median salary and year	Atlantic provinces Provinces de l'Atlan- tique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de l'Atlantique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de 1'Atlan- tique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total
Total number of teachers	29	105	96	230	394	2,074	2,216	4,684	611	2,401	2,401	5,41
	dollars		1				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			- Per		
1948-49	• • •	•••	• • •	•••	3,789		***		3,219	4,598	4,159	4,30
1949-50	• • •		* = *		3,908				3,167	4,545	4,216	4,29
1950-51	5,500	• • •	6,875	6,917	4,654	5,948	5,612	5,715	3,528	4,708	4,610	4 61
1951–52	5,563	• • •	7,344	7,292	4,547	6,604	6,310	6,336	3,700	5,373	5,250	5,24
1952-53	6,050	8,875	7,667	7,700	4;563	6,873	6,319	6,431	4,109	5,439	5,259	5,27
1953-54	6,600	9,285	8,250	8,318	5,018	7,361	6,855	7,023	4,633	5,864	5,658	5,663
1954-55	6,600	9,625	8,607	8,705	5,097	7,509	7,131	7,250	4,558	6,091	5,925	5,940
1955-56	•••		• • •									
1956-57	7,050	11,625	9,375	9,482	5,798	8,406	8,047	8,171	4,673	6,627	6,410	6,440
1957-58	7,875	13,333	11,167	11,125	6,738	9,894	8,974	9,317	5,675	7,565	7,177	7,241
1958-59	9,625	14,425	12,313	12,479	8,065	11,345	10,043	10,473	6,375	8,590	8,140	8,181
1959-60	11,500	15,179	13,500	14,150	9,175	12,197	11,437	11,591	7,214	9,056	9,032	8,923
1960-61	10,750	16,400	14,750	14,500	9,625	12,518	12,298	12,304	7,667	9,395	9,543	9,399
1961-62	10,750	17,063	15,563	15,577	9,625	12,896	12,631	12,619	7,836	9,748	9,876	9,703
1962-63	13,071	17,607	15,800	16,031	10,179	13,236	13,017	12,972	8,197	9,849	10,092	9,858
963-64	13,125	17,625	16,225	16,125	11,150	13,977	13,373	13,457	8,828	10,223	10,224	10,113
964-65	14,000	18,313	17,393	17,361	11,663	14,416	14,206	14,163	9,234	10,520	10,906	10,634
965-66	15,000	19,150	19,038	18,556	12,531	15,102	15,210	14,981	9,779	11,050	11,995	11,435
966-67	16,375	20,500	20,393	20,107	14,229	16,373	16,323	16,201	10,984	12,217	12,726	12,345
967-68	17,575	12,084	22,100	22,042	15,262	18,072	17,667	17,743	12,071	13,451	13,620	13,394
968-69	19,450	24,300	23,600	23,450	15,688	19,438	18,732	18,982	12,983	14,218	14,067	14,207
969-70	20,800	26,550	25,520	25,450	17,567	20,979	20,169	20,362	13,860	15,336	15,094	15,089
970~71	24,550	28,850	28,000	27,575	19,600	22,760	22,083	22,136	15,031	16,366	16,102	16,096
971-72	25,033	30,040	27,725	28,550	21,275	24,076	23,235	23,343	16,242	17,227	16,828	16,976
972-73	25,895	31,725	27,600	28,750	22,400	25,070	24,200	2/ 26/	17 100	17 010	17 (07	17 700
973~74	26,000	33,100	30,350	30,350	23,250	26,406	25,775	24,364	17,100	17,913	17,637	17,700
974~75	29,500	37,599	33,800	34,000	25,602	28,580	28,020	25,833	17,925	18,925	18,800	18,730
975-76	31,500	41,398	38,895	37,680	28,325	32,600	31,685	31,835	21,750	20,485	20,542	20,390
976-77	33,847	41,134	42,323	40,272	30,403	35,008	34,577	34,486	22,811	23,767	23,384	23,390 25,543
977-78	35,377	42,940	45,513	42,641	31,446	37,465	36,738	36,583	23,715	27,888	27,835	
978-79	37,100	45,800	48,573	45,860	33,420	39,452	39,000	38,788	24,903	29,632	29,648	27,510
							,,,,,,,	30,700	27,703	27,002	27,040	29,241

<sup>(1)</sup> Institutions included: West: British Columbia, Alberta, Saskatchewan, Manitoba, Central: Western Ontario, McMaster, Toronto, Victoria, Trinity, Queen's, McGill, Bishop's. Maritimes: New Brunswick, Mount Allison, St. Francis Xavier, Acadia, Dalhousie. In 1965-66, Calgary and Ontario Institute for Studies in Education were added to the sample.

TABLEAU 22. Traitements des professeurs de 19 universités, selon le rang et la région, 1948-49 à 1979-80(1)

Assistant	professors			Lecturers and instructors All ranks									
Professeur	adjoints		•	Chargés de	cours			Tous rangs					
Atlantic provinces Provinces de 1'Atlan- tique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de l'Atlan- tique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Atlantic provinces Provinces de 1'Atlan- tique	Canada central	Western provinces Provinces de 1'Ouest	Total	Traitement médian et année	
475	1,395	1,489	3,359	149	505	390	1,044	1,658	6,480	6,592	14,730	Total déclaré des ensei gnants, 1979-80	
dollars									I	I			
2,825	3,675	3,464	3,507	1,740	2,640	2,656	2,562	3,033	4,129	3,786	3,837	1948-49	
3,008	3,689	3,620	3,593	1,985	2,706	2,761	2,673	3,199	4,089	3,853	3,858	1949-50	
3,500	3,802	3,969	3,833	2,000	2,909	2,965	2,854	3,454	4,357	4,282	4,203	1950-51	
3,385	4,410	4,476	4,379	2,364	3,320	3,561	3,341	3,695	4,925	4,914	4,797	1951-52	
3,692	4,513	4,440	4,414	2,560	3,350	3,525	3,339	3,899	5,023	4,959	4,860	1952-53	
3,833	4,772	4,686	4,674	2,617	3,745	3,776	3,678	4,081	5,408	5,318	5,249	1953-54	
3,816	4,911	4,842	4,824	2,962	3,823	3,955	3,802	4,167	5,643	5,438	5,423	1954-55	
***		• • •									* * *	1955-56	
4,328	5,280	5,213	5,180	3,646	4,059	4,172	4,074	4,764	6,130	5,993	5,892	1956-57	
5 000	5,984	5,850	5,835	3,875	4,549	4,683	4,558	5,303	6,924	6,825	6,713	1957-58	
5,020	6,773	6,685	6,664	4,213	5,187	5,257	5,143	6,017	7,597	7,664	7,445	1958-59	
5,944	7,194	7,186	7,117	4,556	5,624	5,689	5,573	6,302	8,046	8,348	7,979	1959-60	
6,172	7,457	7,486	7,420	4,692	5,802	5,961	5,812	6,702	8,642	8,653	8,404	1960-61	
6,481	7,749	7,783	7,687	5,190	6,045	6,172	6,039	6,991	8,887	8,876	8,646	1961-62	
								7 050	0.150	0.000	0.004	1962-63	
6,781	7,865	7,845	7,778	5,512	6,242	6,336	6,226	7,250	9,150	8,989	8,894 9,103	1962-63	
7,254	8,150	7,985	8,002	6,069	6,534	6,400	6,421	7,919	9,451	9,050	9,668	1964-65	
7,617	8,479	8,479	8,390	6,284	6,784	6,823	6,747	8,419 8,802	10,283	10,585	10,250	1965-66	
8,050 9,027	8,715 9,546	9,345	8,951 9,629	6,489 7,152	7,079	7,423	7,157	9,844	11,419	11,219	11,175	1966-67	
9,027	2,540	3,034	,,025	,,,,,,,	,,,,,	,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						
9,560	10,636	10,595	10,513	7,590	8,376	8,200	8,229	10,360	12,496	12,057	12,063	1967-68	
10,276	11,188	11,202	11,078	8,233	9,009	8,552	8,681	11,214	13,368	12,775	12,847	1968-69	
11,037	12,083	11,863	11,950	8,962	9,763	9,180	9,407	11,728	14,533	13,542	13,839	1969-70 1970-71	
11,944	13,043	12,741	12,739	9,591	10,445	9,405	10,000	13,111	15,514	14,684	14,887	1971-72	
12,988	13,665	13,324	13,403	10,388	10,852	10,010	10,454	14,140	10,527	15,090	13,003	13/12/12	
13,490	14,150	13,987	14,000	10,800	11,400	10,735	11,000	15,000	17,300	16,529	16,746	1972-73	
14,190	14,975	15,000	14,876	11,545	12,000	11,400	11,600	15,925	18,250	18,000	18,000	1973-74	
15,075	16,250	16,500	16,247	12,500	12,844	12,759	12,755	17,389	20,100	20,100	19,830	1974-75	
17,057	18,800	18,900	18,650	14,000	14,842	15,147	14,842	20,036	23,649	23,464	23,200	1975-76	
18,246	20,070	20,752	20,135	14,575	15,835	16,473	15,840	21,549	25,808	26,206	25,500	1976-77	
19,160	21,265	22,294	21,516	15,275	16,930	17,519	17,000	23,050	28,000	28,584	27,765	1977-78	
20,310	22,676	23,507	22,829	16,000	17,818	18,559	18,000	24,683	30,160	30,475	29,797	1978-79	
21,669	24,040	25,129	24,265	17,000	19,432	20,000	19,412	26,251	32,402	33,359	32,224	1979-80	

<sup>(1)</sup> Voici les institutions intéressées: Ouest: Colombie-Britannique, Alberta, Saskatchewan, Manitoba. Centre: l'Ouest Ontario, McMaster, Toronto, Victoria, Trinity, Queen's, McGill, Bishop's. Maritimes: Nouveau-Brunswick, Mount Allison, St. Francis Xavier, Acadia, Dalhousie. Calgary et Ontario Institute for Studies in Education ont été ajoutés en 1965-66.

## LIST OF REPORTING INSTITUTIONS - LISTE DES INSTITUTIONS RÉPONDANTES

#### Atlantic provinces - Provinces de 1'Atlantique

Memorial University of Newfoundland University of Prince Edward Island Acadia University Acadia Divinity College Atlantic School of Theology Université Sainte-Anne Dalhousie University University of King's College Mount Saint Vincent University Nova Scotia College of Art and Design Nova Scotia Technical College St. Francis Xavier University St. Mary's University College of Cape Breton Mount Allison University University of New Brunswick Université de Moncton St. Thomas University

#### Québec

Bishop's University McGill University Concordia University Université de Montréal École Polytechnique École des Hautes Études Commerciales Université du Québec Université Laval Université de Sherbrooke Collège Militaire Royal de St-Jean(1)

#### Ontario

Brock University Carleton University University of Guelph Lakehead University Laurentian University - Université Laurentienne Nipissing College Collège de Hearst Algoma College McMaster University McMaster Divinity College Université d'Ottawa - University of Ottawa St. Augustine's College Université Saint-Paul Queen's University Queen's Theological College University of Toronto

(1) Affiliated with Royal Military College.

University of St. Michael's College University of Trinity College Victoria University Knox College Wycliffe College Regis College Ontario Institute for Studies in Education Trent University University of Waterloo St. Jerome's College Conrad Grebel College St. Paul's College Renison College University of Western Ontario Brescia College Huron College King's College University of Windsor York University Wilfrid Laurier University Royal Military College Collège dominicain de philosophie et de théologie Ontario Bible College Ryerson Polytechnical Institute

### Western provinces - Provinces de l'Ouest

Brandon University Canadian Nazarene College University of Manitoba Canadian Mennonite Bible College University of Winnipeg Collège de Saint-Boniface University of Saskatchewan College of Emmanuel and St. Chad Lutheran Theological Seminary St. Andrew's College St. Thomas More College University of Regina Campion College Luther College Athol Murray College of Canada University of Alberta Canadian Union College University of Calgary University of Lethbridge Newman Theological College University of British Columbia Vancouver School of Theology Royal Roads Military College(1) Seminary of Christ the King Simon Fraser University University of Victoria Northwest Baptist Theological College

<sup>(1)</sup> Affilié au Royal Military College.







